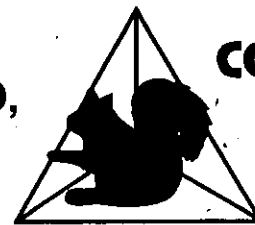


**VENTA, ALQUILER, MANTENIMIENTO,
REPARACION DE UPS's**



**COMERCIAL
ONIX
LTDA**

Nit: 816.000.111-1

PP 032011-81

10.VIDEO PROYECTORES - 2000 LUMENS

Detalle	Especificación Técnica Mínima	Puntos
*Sistema de Video	Proyector de Video	SI
Marca	Especificar	SONY
Brillo	2000 Lúmens o superior	10 2.300 LUMENS
Peso	Especificar	3.3 Kg
Largo, Ancho y Alto	Especificar	27,8X31,3X12,9
Base para proyector tipo plantilla	No	
Resolución	SVGA de 800 X 600 hasta UXGA (1600 X 1200)	10 XGA 1024 X 768
Maletín	SI	SI
Garantía del fabricante	36 Meses el equipo	10 SI
Garantía Lámpara	3 meses la Lámpara	6000 HORAS
Valor Agregado	Consultoría Telefónica y por Web	SI
	Servicio en sitio	SI
	Entrega e instalación de partes dentro de las 72 horas posteriores al reporte.	SI
	Especificar Otras.	TELON
Total Puntaje Técnico		30

14.TELEVISORES X 32"

Detalle	Especificación Técnica Mínima	Puntos
*Sistema de Video	Televisor LCD TFT 32"	10 32" LCD
Marca	Especificar	SONY
Largo, Ancho y Alto	Especificar	80.0x 49.7x22.0 con soporte
Contraste	Dinámico de 30.000:1	
Resolución	1920 X 1080 FHD o superior	10 SI
Memoria	Especificar	
Conexiones	HDMI (2 laterales, - 1 posterior)	SI
Salida	Audio Estéreo 10WX2	SI
Entrada	Análoga (VGA, compuesto,y componente) Digital (DVI o HDMI)	SI
Tiempo de respuesta	6ms	SI
Angulo de visión	178°	SI
Garantía Equipo del Fabricante	12 Meses el equipo	10 SI
Valor Agregado	Consultoría Telefónica y por Web	SI
	Servicio en sitio	SI
	Entrega e instalación de partes dentro de las 72 horas posteriores al reporte.	SI
	Especificar Otras	
Total Puntaje Técnico		30

UPS's:

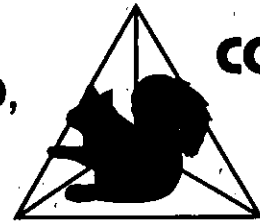


POWERWARE

VENTA
ALQUILER
MANTENIMIENTO
REPARACION
DE UPS's



**VENTA, ALQUILER, MANTENIMIENTO,
REPARACION DE UPS's**



**COMERCIAL
ONIX
LTDA**

Nit: 816.000.111-1

PP 032011-81

15. TELEVISORES TIPO LED DE 42"

Característica	Especificaciones Mínimas	Puntos
Marcas aceptadas	Especificar	SONY
Tamaño de pantalla	Mínimo 42 " pulgadas	10 40"
Tipo de pantalla	Led	SI
Formato	1080p(HDTV) A/V Coaxial (RF) Componente de video Debe permitir operar con el nuevo estándar de televisión adoptado por el ministerio de comunicaciones.	SI SINTONIZADOR DIGITAL TERRESTRE DVB-T
Entrada	HDMI, RCA, S-Video, VGA, conector serial 9 pines	SI
Resolución	Mínima 1920*1080	SI
Tipo de Audio soportado	Dolby Surround, MTS Stereo, Stereo	SI
Peso	No mayor a 50 Kg	36.1 Kg
Instalación	Se deben instalar con soporte de techo o pared según el espacio físico.	SI
Control Remoto	Si	SI
Instalación	Con soporte de pared con mínimo 2' grados de movimiento.	SI
Garantía del Fabricante	Mínima de tres años en partes y mano de obra con servicio en sitio a domicilio. Proporcionada por el fabricante.	20

UPS's:



GAMATRONIC UPS SYSTEMS



AMERICAN POWER CONVERSION



POWERWARE

VENTA
ALQUILER
MANTENIMIENTO
REPARACION
DE UPS's



Carrera 14Bis No. 24-72 Tes: 3244546 - 3343893 Telefax: 3342883 Pereira Cel: 312 288 54 72
E-mail: comercialonix1@une.net.co



**VENTA, ALQUILER, MANTENIMIENTO,
REPARACION DE UPS's**



**COMERCIAL
ONIX
LTDA**

Nit: 816.000.111-1

PP 032011-81

16. TELEVISORES TIPO LED DE 52"

Característica	Especificaciones Mínimas	Puntos
Marcas aceptadas	Especificar	SONY
Tamaño de pantalla	Mínimo 52 " pulgadas	10 55"
Tipo de pantalla	Led	LED
Formato	1080p(HDTV) A/V Coaxial (RF) Componente de video Debe permitir operar con el nuevo estándar de televisión adoptado por el ministerio de comunicaciones - Wireless Integrado	SI
Tecnología	Bravia Engine 3 - Motionflow 240Hz - Live Color - Deep Black Panel	SI
Entrada	HDMI x 4, RCA, S-Video, VGA, conector serial 9 pines, USB-2,0	SI
Resolución	Mínima 1920*1080	SI
Tipo de Audio soportado	Dolby Surround, MTS Stereo, Stereo	SI
Sintonizador	Digital terrestre DVB-T	SI
Contraste	Dinámico	SI
Potencia de salida audio	20W (10W x 2)	SI
Peso	Especificar	SI
Instalación	Se deben instalar con soporte de techo o pared según el espacio físico.	SI
Control Remoto	Si	SI
Instalación	Con soporte de pared con mínimo 2 grados de movimiento.	SI
Garantía del Fabricante.	Mínima de tres años en partes y mano de obra con servicio en sitio a domicilio. Proporcionada por el fabricante.	10
Puntaje Técnico		20

UPS's:



POWERWARE

VENTA
ALQUILER
MANTENIMIENTO
REPARACION
DE UPS's



**VENTA, ALQUILER, MANTENIMIENTO,
REPARACION DE UPS's**



**COMERCIAL
ONIX
LTDA**

Nit: 816.000.111-1

PP 032011-81

17. TELEVISORES LCD X 60"

Detalle	Especificación Técnica Mínima	Puntos
*Sistema de Video	Televisor LCD TFT 65"	10 PLASMA 65"
Marca	Especificar	PANASONIC
Largo, Ancho y Alto	Especificar	
Contraste	Dinámico de 30.000:1	SI
Resolución	1920 X 1080 FHD o superior	10 SI con procesador de subcampos de 600 hz
Memoria	Especificar	
Conexiones	HDMI (2 laterales - 1 posterior)	HDMI X 4
Salida	Audio Estéreo 10WX2	SI
Entrada	Análoga (VGA, compuesto y componente) Digital (DVI o HDMI)	SI
Tiempo de respuesta	6ms	SI
Angulo de visión	178°	SI
Soporte	SI - Instalado	SI
Garantía Equipo del Fabricante	12 Meses el equipo	10 36 MESES
Valor Agregado	Consultoría Telefónica y por Web	SI
	Servicio en sitio	SI
	Entrega e instalación de partes dentro de las 72 horas posteriores al reporte.	SI
	Especificar Otras	
Total Puntaje Técnico		30

UPS's:

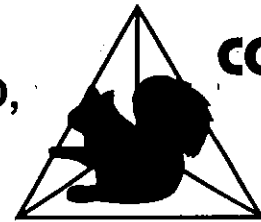


POWERWARE

VENTA
ALQUILER
MANTENIMIENTO
REPARACION
DE UPS's



**VENTA, ALQUILER, MANTENIMIENTO,
REPARACION DE UPS's**



**COMERCIAL
ONIX
LTDA**

Nit: 816.000.111-1

PP 032011-81

18. UPS

Detalle	Especificación Técnica Mínima	Puntos
*Sistema de Energía Constante	UPS de 3 KVA	SI
Marca	APC	SI
Largo, Ancho y Alto	Especificar	
Capacidad potencia salida	2700 VA - 3KVA	10 SI
Tiempo de respaldo	Mínimo de 45 minutos	10 53 MINUTOS
Frecuencia de salida	47 - 53 Hz para 50 Hz nominal, 57 - 63 Hz para 60 Hz nominal.	SI
Tensión de salida nominal	120V	SI
Distorsión de tensión de salida	Menos del 5% con carga completa	SI
Factor de cresta	Hasta 5:1	SI
Tipo de forma de onda	Onda senoidal	SI
Eficiencia con carga completa	95%	SI
Frecuencia de entrada	50 - 60Hz +/- 3Hz (autosensible)	SI
Entrada	120 VA	SI
Conexiones de salida	NEMA 5-15R	SI
Conexiones de entrada	NEMA L5-30P	SI
Tipo de batería	Batería sellada de plomo con electrolito suspendido	SI BANCO EXTERNO
Puerto de interfaz	DB-9 RS-232, USB, SmartSlot X (1)	SI
Garantía Equipo del Fabricante	36 Meses el equipo	10 SI
Valor Agregado	Consultoría Telefónica y por Web	SI
	Servicio en sitio	SI
	Entrega e instalación de partes dentro de las 72 horas posteriores al reporte.	SI
	Especificar Otras	
Total Puntaje Técnico		30

UPS's:

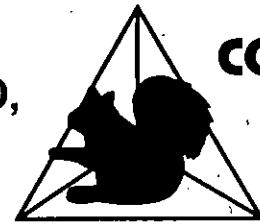


POWERWARE

VENTA
ALQUILER
MANTENIMIENTO
REPARACION
DE UPS's



**VENTA, ALQUILER, MANTENIMIENTO,
REPARACION DE UPS's**



**COMERCIAL
ONIX
LTDA**

Nit: 816.000.111-1

PP 032011-81

19. AIRE ACONDICIONADO

Detalle	Especificación Técnica Mínima	Puntos
*Sistema de Control de Temperatura	Aire Acondicionado de 12000 BTU	24000 BTU
Marca	Especificar	LG
Largo, Ancho y Alto	Especificar	
Capacidad	24000 BTU	10 SI
Conexiones	Tablero con circuitos independientes Protectores electrónicos Break Matic por circuito. Conexiones hidráulicas completas Vacío y barrido del sistema Carga de gas refrigerante R22 Instalación de Rubatex Instalación de canaletas para la tubería Instalación de soportes de caucho para la vibración.	10 SI
Control remoto	SI	SI
Alimentación CA	120 - 240 VA	220 VAC
Garantía Equipo del Fabricante	36 Meses el equipo y la unidad evaporadora - (6) servicios de mantenimiento	10 SI
Valor Agregado	Consultoría Telefónica y por Web	SI
	Servicio en sitio	SI
	Entrega e instalación de partes dentro de las 72 horas posteriores al reporte.	SI
	Especificar Otras	
Total Puntaje Técnico		30

UPS's:



POWERWARE

VENTA
ALQUILER
MANTENIMIENTO
REPARACION
DE UPS's



**VENTA, ALQUILER, MANTENIMIENTO,
REPARACION DE UPS's**



**COMERCIAL
ONIX
LTDA**

Nit: 816.000.111-1

PP 032011-81

21.VIDEO CAMARA DIGITAL

Detalle	Especificación Técnica Mínima	Puntos
*Sistema Digital	Video Camara Digital	SI
Marca	Especificar	SONY
Resolución de foto	4 Mega pixeles	5 3.3 Mega Pixeles En Fotografia
Procesador de Imagen	CMOS Exmor	SI
Grabacion	Formato de HD AVCHD 1920 X 1080i - 6H en definición estándar y 3:30H en HD - Permita Grabación en cámara lenta - Grabacion en audio envolvente en 5,1 canales	SI
Estabilizador de Imagen	Steady Shot	SI
Doble Grabacion	Simultánea de video y fotos de 2,3 Megapixeles	2.7 Megapixeles
Zoom	Óptico de 10X	SMART ZOOM 25X
Pantalla	Ancha de 2,7" a Color	5 SI
Busqueda	Índice de búsqueda por intervalos, de tiempo y por detección de rostros	SI
Procesador de imagen	Bionz - Con tecnología de detección de rostros con ajuste automático de color y calidad de imagen	SI
Disparador de sonrisas	SI	SI
Salida	HDMI - USB	SI
Memoria Interna	8 GB	5 16 GB
Memoria Externa	Stick de 2GB Incluida	5 4 GB
Batería	Stamina infoLITHIUM	SI
Software	Propietario de la marca	SI
Garantía Equipo del Fabricante	12 Meses el equipo	10 SI
Valor Agregado	Consultoría Telefónica y por Web	SI
	Servicio en sitio	SI
	Entrega e instalación de partes dentro de las 72 horas posteriores al reporte.	SI
	Especificar Otras	
Total Puntaje Técnico		30

UPS's:



POWERWARE

VENTA
ALQUILER
MANTENIMIENTO
REPARACION
DE UPS's

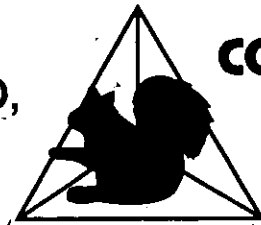


Carrera 14Bis No. 24-72 Tes: 3244546 - 3343893 Telefax: 3342883 Pereira Cel: 312 288 54 72

E-mail: comercialonix1@une.net.co



**VENTA, ALQUILER, MANTENIMIENTO,
REPARACION DE UPS's**



**COMERCIAL
ONIX
LTDA**

Nit: 816.000.111-1

PP 032011-81

22. CAMARA DIGITAL

Detalle	Especificación Técnica Mínima	Puntos
*Sistema Digital	Cámara Digital	SI
Marca	Especificar	SONY
Resolución	12,1 Megapíxeles	5 14.1 Megapíxeles
Deteccion facial	SI	SI
Disparador de sonrisas	SI	SI
Pantalla	LCD 6,7cm de 230.000 puntos	5 SI
Imagen	HD	SI
Memoria Externa	Memory Stick Incluida de 4GB	5 SI
Grabacion de video	Especificar	SI Hasta 120 minutos
Zoom	Optico de 4X	5 5 X
Bateria	Recargable	SI
Cargador de batería	SI	SI
Cables	Incluido tipo AV - USB - Cable de Alimentación - Correa de Mano	SI
Software	PMB Portable - Con CD-ROM	SI
Garantía Equipo del Fabricante	12 Meses el equipo	10 SI
Valor Agregado	Consultoría Telefónica y por Web	SI
	Servicio en sitio	SI
	Entrega e instalación, de partes dentro de las 72 horas posteriores al reporte.	SI
	Especificar Otras	SI

UPS's:



POWERWARE

VENTA
ALQUILER
MANTENIMIENTO
REPARACION
DE UPS's



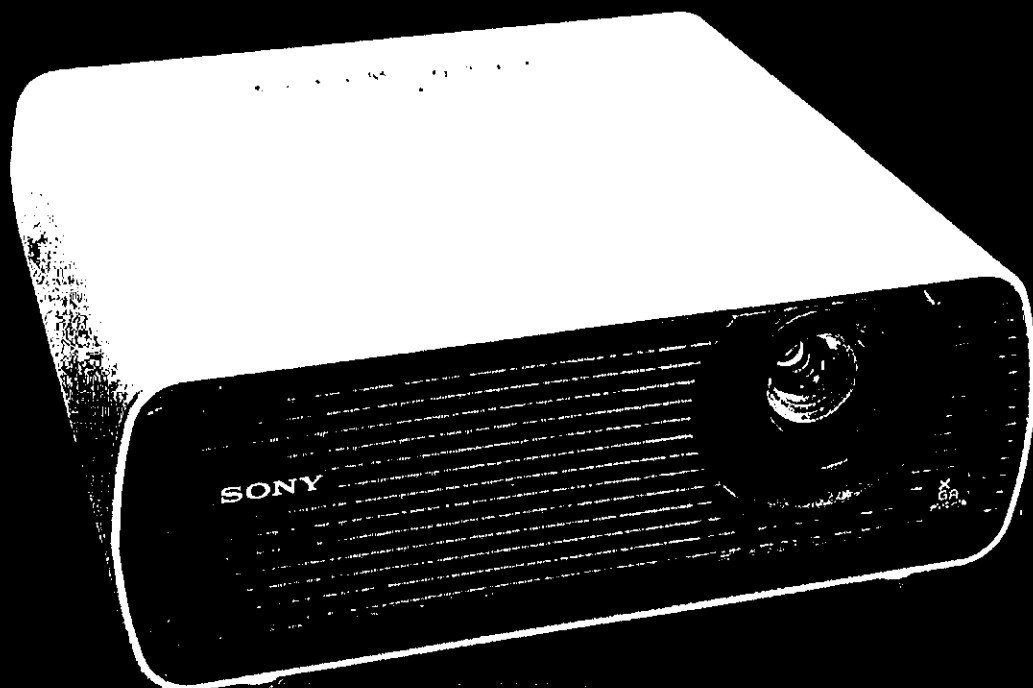
Carrera 14Bis No. 24-72 Tes: 3244546 - 3343893 Telefax: 3342883 Pereira Cel: 312 288 54 72

E-mail: comercialonix1@une.net.co



Serie VPL-E
Proyectores de Datos

SONY
make.believe



VPL-EX175

VPL-EX145

VPL-EX120

VPL-EX100

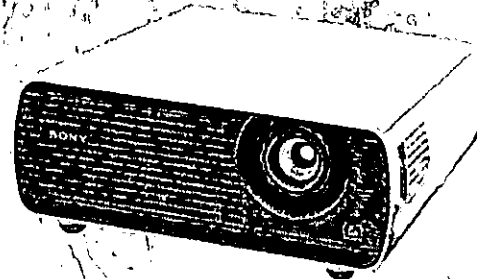


BrightEra™

Inofensiva para el medio ambiente, con buen costo total de propiedad y fácil de operar

La Serie VPL-E es una opción excelente para educación y negocios.

Los proyectores de datos de la Serie VPL-E de Sony han sido diseñados para entregar un buen costo total de propiedad. Incluyen características inofensivas para el medio ambiente, gracias a su diseño de lámpara más duradero y a su bajo consumo de energía. Estos proyectores son estilizados y ofrecen resolución XGA nativa para asegurar imágenes de alta calidad con un brillo de 3600 lumens (VPL-EX175), 3100 lumens (VPL-EX145), 2600 lumens (VPL-EX120) o 2300 lumens (VPL-EX100). Por sus tabulosas imágenes y su funcionamiento sencillo, los proyectores de la Serie VPL-E de Sony entregan un excelente equilibrio de calidad y costo, y son ideales para aplicaciones de educación y negocio.



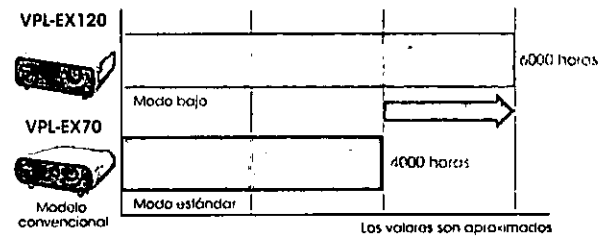
CARACTERÍSTICAS

Diseño Rentable, Eficiente en Consumo de Energía

Lámpara de Larga Vida Útil

Gracias a su recién desarrollada lámpara de alto desempeño y a su avanzada tecnología de control de lámpara, los proyectores de la Serie VPL-E entregan un larguísimo tiempo de sustitución de lámpara de 6.000 horas*.

* Tiempo recomendado aproximado, en modo bajo.



Tiempo más largo de uso antes de sustituir la lámpara

Mantenimiento Sincronizado de Lámpara y Filtro

Cuando llega la hora de limpiar el filtro de aire, aparecerá claramente un recordatorio en la pantalla. Al igual que la lámpara, el filtro de aire tiene un ciclo de limpieza de aproximadamente 6000 horas. Los usuarios podrán sustituir la lámpara y el filtro al mismo tiempo, lo que ahorra esfuerzo y costo de mantenimiento.

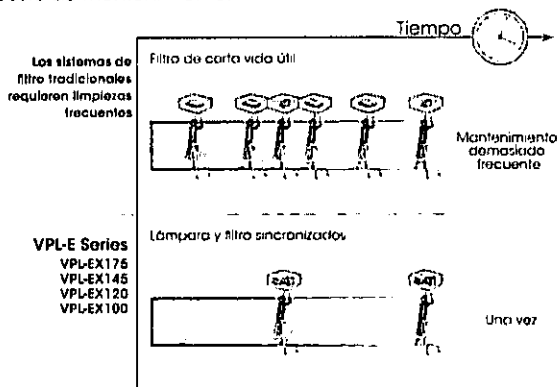
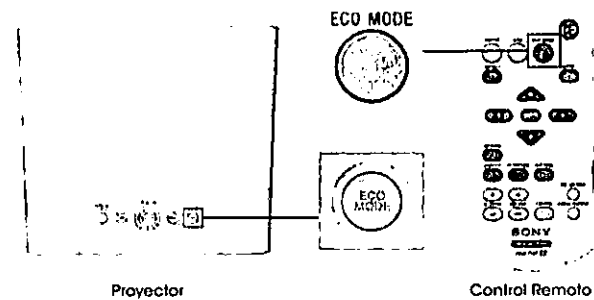


Imagen comparativa del ciclo de mantenimiento

Botón ECO MODE

Con un toque del botón ECO MODE en el proyector o en la unidad Remote Commander™ suministrada, el usuario puede cambiar al ajuste ECO.



Botón ECO MODE

ECO setting

Modo de lámpara	Alto	Estándar	Bajo
Modo de ahorro de energía	Desactivado	Lámpara desactivada	En espera
Modo en espera	Estándar		Bajo

Menú ECO MODE

Modo de Ahorro de Energía

Si no entra ninguna señal durante un período de 10 minutos, la lámpara del proyector se apaga automáticamente.

Bajo Consumo de Energía

La Serie VPL-E ofrece un consumo de energía extraordinariamente bajo, que permite hacer economías significativas en los gastos de electricidad.

Sustitución Sencilla del Proyector

El lente zoom 1,3x estándar flexibiliza la instalación cuando se trata de sustituir un proyector determinado por otro de la Serie VPL-E. No es preciso cambiar las posiciones de montaje en el techo.

Alta Calidad de Imagen

Imágenes Brillantes de Alta Calidad

Por combinar una nueva generación de paneles LCD inorgánicos que utilizan la tecnología Sony BrightEra™ con un sistema de proyección 3LCD, los modelos VPL-EX175, VPL-EX145 y VPL-EX120 ofrecen imágenes con altos niveles de calidad y brillo.

Proyección 3LCD, Capaz de Colores Brillantes

La Serie VPL-E adopta un sistema de proyección 3LCD que incorpora tres paneles LCD. Este sistema permite presentar imágenes naturales y brillantes.

Corrección Gamma 3D de 12 Bits

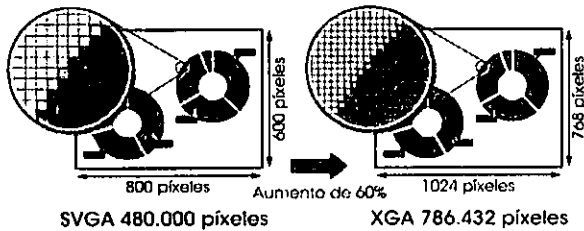
La Serie VPL-E incorpora circuitos Gamma 3D de 12 bits para efectuar una precisa corrección del gamma, con gradaciones tonales más suaves y una escala de grises más vivos e intensos.

Conversión I/P y Modo Película

La tecnología de procesamiento de la videoseñal que Sony ha incorporado en la Serie VPL-E ofrece conversión I/P y 2-3 pull-down para generar imágenes de alta calidad con excepcional claridad.

Resolución XGA

La resolución XGA de 1024 x 768 contiene 60% más píxeles cuando se compara con la resolución SVGA de 800 x 600. En consecuencia, la resolución XGA entrega muchísimo más detalle e imágenes más nítidas.



Funciones Fáciles de Usar

Acción Detenida de Imagen

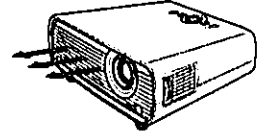
La función Acción Detenida de Imagen puede representar un cuadro para que el presentador prepare o cambie a la imagen siguiente.

Apague y Siga

Una vez completada la presentación, un proyector de la Serie VPL-E puede ser trasladado de inmediato al lugar siguiente, apagando el dispositivo y desenchufando el cable de alimentación - no hace falta esperar que el ventilador se detenga.

Sistema Delantero de Escape

Los usuarios pueden hacer una presentación óptima incluso en un entorno silencioso, y los participantes que estén sentados al lado del proyector no experimentarán molestias de ruido ni aire caliente.



Diseño funcional único

Otras Características

Ajuste Trapezoidal Automático

Corrige automáticamente cualquier distorsión trapezoidal

Supresión de Imagen, Silenciamiento de Audio

Suprime la imagen y silencia el audio

6 Modos de Imagen

Seis modos de imagen seleccionables según la fuente de la imagen

Paquete de Seguridad

Cerrojo de seguridad (mecánico y por contraseña), barra de seguridad y cierre de llave para el panel

Encendido y Apagado Directos

Control directo de la alimentación mediante un disyuntor en el tablero de distribución

Modo de Gran Altura

Para el funcionamiento confiable del proyector en grandes alturas

Subtítulos Codificados

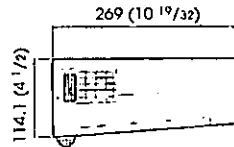
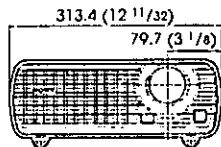
Transmisión oficial de teletexto, desarrollada por NCI, USA

Red y Control

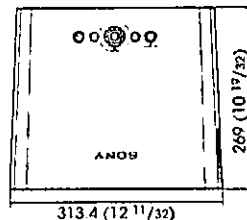
Controla y monitorea el estado del proyector. Es compatible con diversos sistemas de control. Compatible with various control systems



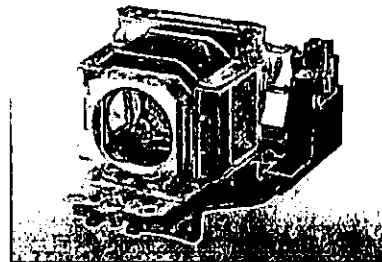
DIMENSIONES



Unidad: mm (pulgadas)



ACCESORIO OPCIONAL



LMP-E211

Lámpara de proyector (para reposición)

PANELES DE CONECTORES



ESPECIFICACIONES

		VPL-EX175	VPL-EX145	VPL-EX120	VPL-EX100
Sistema de representación		Sistema 3 LCD			
Dispositivo de representación	Tamaño del área efectiva de representación	0,63" (16,0 mm) x 3, (High)En. Relación de aspecto: 4:3			0,63" (16,0 mm) x 3, Relación de aspecto: 4:3
	Número de píxeles	2.369.296 (1024 x 768 x 3) píxeles			
Lente zoom de proyección	Zoom	Manual (Aprox. 1,3x)			
	Enfoque	Manual			
Fuente luminosa		Lámpara de mercurio de alta presión, de tipo 210 W			
	Tiempo recomendado de sustitución de la lámpara*	3000 H / 4500 H / 6000 H (modo de lámpara: Alto / Estándar / Bajo)			
Ciclo de limpieza del filtro		Máx. 6000 h [†] / Al mismo tiempo que se recomienda sustituir la lámpara			
Tamaño de pantalla		30" a 300" (0,762 m a 7,62 m)*2			
Emisión luminosa (modo de lámpara: Alto / Estándar / Bajo)		3600 lm / 2700 lm / 2200 lm	3100 lm / 2500 lm / 2000 lm	2600 lm / 2100 lm / 1700 lm	2300 lm / 1800 lm / 1500 lm
Emisión luminosa de color		3600 lm / 2700 lm / 2200 lm	3100 lm / 2500 lm / 2000 lm	2600 lm / 2100 lm / 1700 lm	2300 lm / 1800 lm / 1500 lm
	Índice de contraste (blanco puro / negro puro)*3	4000:1	4000:1	2500:1	2200:1
Pantalla		10 W x 1 (monofónico)		1 W x 1 (monofónico)	
Frecuencia de exploración representable	Horizontal	14 kHz a 93 kHz			
	Vertical	47 Hz a 93 Hz			
Resolución de visualización	Entrada para señal intermédica	Resolución máx. de la señal de entrada: 1600 x 1200 (acompañando la representación), Resolución de visualización del panel: 1024 x 768 píxeles			
	Entrada para la señal de video	NTSC, PAL, SECAM, 480i/60i, 576i/50i, 480p/60p, 576p/50p, 720i/60p, 720p/50p, 1080i/60i, 1080p/50i			
Sistema de color		NTSC3.58, PAL, SECAM, NTSC4.43, PAL-M, PAL-N, PAL60			
Corrección trapezoidal		Vertical: Máx. +/- 30 grados*4			
Idioma del menú de control en pantalla		20 idiomas (inglés, neerlandés, francés, italiano, alemán, español, portugués, turco, polaco, ruso, sueco, noruego, japonés, chino simplificado, chino tradicional, coreano, islandés, vietnamita, árabe, persa)			
Entrada/salida de la señal de computadora y video	INPUT A	Conector de entrada RGB/Y/PB/PR: Mini D-sub de 15 pines (hembra), Conector de la entrada de audio: Miniatoma estéreo			
	INPUT B	Conector de entrada RGB: Mini D-sub de 15 pines (hembra), Conector de entrada de audio: Miniatoma estéreo			-
	S VIDEO IN	Conector de entrada de S video: Mini DIN de 4 pines, Conector de la entrada de audio: Conector de espiga fina (x2) (compartido con VIDEO IN)			
	VIDEO IN	Conector de la entrada de video: Conector de espiga fina, Conector de la entrada de audio: Conector de espiga fina (x2) (compartido con SVIDEO IN)			
	OUTPUT	Conector de salida para monitor *5: Mini D-sub de 15 pines (hembra), Conector de la entrada de audio *6: Miniatoma estéreo (salida variable)			
Entrada/salida para señales		Conector RS-232C: D-sub de 9 pines (hembra)			
		Conector LAN: RJ45, 10BASE-T/100BASE-TX			-
Temperatura de funcionamiento (humedad de funcionamiento)		0°C a 40°C / 32°F a 104°F (35% a 85% (sin condensación))			
Temperatura de almacenamiento (humedad de almacenamiento)		-20°C to +60°C / -4°F to +140°F (10% to 90%)			
Requisitos de alimentación		CA 100 V a 240 V, 3,3 A a 1,3 A, 50 Hz / 60 Hz			
Consumo de energía	CA 100 V a 120 V	320 W / 275 W / 245 W		300 W / 265 W / 235 W	
	CA 220 V a 240 V	310 W / 265 W / 140 W		290 W / 255 W / 225 W	
Consumo de energía en modo de espera	CA 100 V a 120 V	8 W / <1,0 W (modo de espera: Estándar / Bajo)		9 W / <1,0 W	
	CA 220 V a 240 V	11 W / <1,0 W (modo de espera: Estándar / Bajo)		10 W / <1,0 W (modo de espera: Estándar / Bajo)	
Heat dissipation	AC 100 V to 120 V	1091 BTU		1023 BTU	
	AC 220 V to 240 V	1057 BTU		989 BTU	
Dimensiones externas estándares		AN 313,4 x AL 129,6 x PRF 278,3 mm (AN 12 11/32 x AL 5 3/32 x PRF 10 31/32 pulg.)			
		AN 313,4 x AL 114,1 x PRF 269 mm (AN 12 11/32 x AL 4 1/2 x PRF 10 19/32 pulg.) (sin salientes)			
Peso		3,3 kg / 7 lb 4,4 oz		3,2 kg / 7 lb 0,88 oz	
Accesorios suministrados		Remota Commander RM-PJ7 (1), Batería de litio: CR2025 (1), Cable Mini D-sub de 15 pines (1), Cubierta de lente (1), Manual de instrucciones (1), Manual de consulta rápida (1), Cordón de alimentación de CA (1)			
				Eslucha de transporte (1)	

*1: Los datos son los del tiempo de mantenimiento esperado y no son garantizados. Dependen del entorno y de la forma de uso del proyector. *2: Área visualizable medida diagonalmente. *3: El valor es promedio. *4: Depende de la resolución. *5: De INPUT A o INPUT B. *6: Opera como función mezcladora de audio. Del canal corriente solamente. No disponible en modo de espera.

Distribuido por

MK10724V1Y110JUL

©2010 Sony Corporation. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial sin permiso previo por escrito. Las características y especificaciones están sujetas a cambio sin aviso previo. Los valores de peso y dimensión son aproximados. SONY, "make.believe", "BrightE" y "Control Remoto" son marcas comerciales de Sony Corporation. Trademark PLink es una marca comercial aplicada a los derechos de marca en Japón, Estados Unidos y otros países y territorios. Toda otra marca comercial es la propiedad de su titular respectivo.

sony style

Colombia

Televisores
Cámaras y Filmadoras
Computadores
MP3 y Audio Portátil
Autocineastas
Videos y Teatro en Casa
Equipos de Sonido
Consolas y Video Juegos
Accesorios

home > Televisores > Televisores LCD BRAVIA Full HD > Televisor BRAVIA LCD de 32" Full HD Serie EX con Estandar DVB-T - KDL-32EX407

buscar

Televisores

- Televisores 3D Edge LED
- Televisores Edge LED BRAVIA Full HD
- Televisores LCD BRAVIA Full HD**
- Televisores LCD BRAVIA HD



Televisor BRAVIA LCD de 32" Full HD Serie EX con Estandar DVB-T - KDL-32EX407

Sea el primero en comentar este producto



[Comparar modelos >](#)

[Registro / Ingresar](#)

[Mi Carrito](#)

[Mi Cuenta](#)

[Productos Recomendados](#)



[Televisor 3D Edge LED BRAVIA de 40" Full HD Serie NX212 con Sintonizador Digital Europeo DVB-T - KDL-40HX212](#)



[Televisor Edge LED BRAVIA de 46" Full HD Serie EX con Sintonizador Digital DVB-T y Vcr-Ready - KDL-46EX717](#)

[Promociones](#)

[Lanzamientos](#)

[Contactanos](#)

[Soporte a Clientes](#)

[Tiendas Sony Style](#)

[Opina](#)

Realizo los pagos con:

Cheques postfechados

0%

de interés

hasta 12 meses

[Ver más >](#)

PS3

Consola PlayStation 3 **Silver**

160 GB

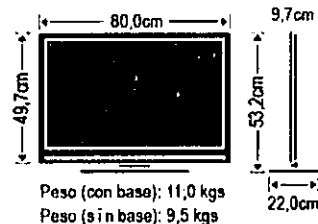
Juego Pacific Rift

Obsequio exclusivo Sony Style Online

[Comprar ahora >](#)

Últimas Unidades!

Con su increíble resolución Full HD de 1920 X 1080 pixeles podrás reproducir imágenes con la mas alta calidad posible y con una claridad absoluta.



[Ver mas Fotos >>](#)

COMPARTIR

Características

- Resolución Pantalla 1920 x 1080 px (FULL HD)
- Sintonizador Digital DVB-T (Estandar Europeo)
- Tecnología BRAVIA ENGINE 3
- Tecnología Live Color
- Tecnología 24p True Cinema
- Potencializador de contraste avanzado - Advanced Contrast Enhancer (ACE)
- Tecnología de Sensor Ambiente
- Potencia de salida de audio 20W (10W x 2)
- Conexiones HDMI x 4
- Entrada para PC
- Entrada USB 2.0
- Dimensiones (ancho x alto x profundidad): 80.0cm x 49.7cm x 22.0cm (con soporte)
- Peso: 11.0 Kg (con soporte)

subir

[Recibe nuestras promociones](#) | [Mapa de navegación](#) | [Soporte a clientes](#) | [Terminos y condiciones](#) | [Política de privacidad](#) | © 2011 Sony Colombia

SONY

SONY
make.believe

sony style
Colombia

Televisores | Cámaras y Filmadoras | Computadores | MP3 y Audio Portátil | Autoestereos | Video y Teatro en Casa | Equipos de Sonido | Consolas y Video Juegos | Accesorios

home > Televisores > Televisores LCD BRAVIA Full HD > Televisor BRAVIA LCD de 40" Full HD Serie EX con Sintonizador Digital DVB-T - KDL-40EX407

buscar



Televisores

- Televisores 3D Edge LED
- Televisores Edge LED BRAVIA Full HD
- Televisores LCD BRAVIA Full HD**
- Televisores LCD BRAVIA HD



Televisor BRAVIA LCD de 40" Full HD Serie EX con Sintonizador Digital DVB-T - KDL-40EX407

Sea el primero en comentar este producto



Disponibles: 2 unidad(es)
[Comparar modelos >](#)

[Registro/Ingresar](#)

[Mi Carrito](#)

[Mi Cuenta](#)

[Productos Recomendados](#)



Televisor LCD BRAVIA Serie BX Alta Definición de 32" con Radio FM - KLV-32BX300



Televisor LCD BRAVIA Serie EX Full HD 1080i/1080p con Radio FM - KLV-40EX400

Realiza tus pagos con:

Cheques posfechados

0% de interés
hasta 12 meses

Ver más >

PS3

Consola PlayStation 3 **Silver** 160 GB

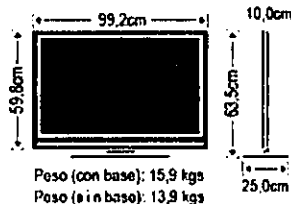
Juego Pacific Rift
Obsequio exclusivo Sony Style Online

Compra ahora >

Últimas Unidades!

Con su increíble resolución Full HD de 1920 x 1080 píxeles podrás reproducir imágenes con la más alta calidad posible y con una claridad absoluta.

< ¡Antes: \$1'799.000!



[Ver más Fotos >>](#)

[COMPARTIR](#)

características

- Resolución Pantalla 1920 x 1080 px (FULL HD)
- Sintonizador Digital DVB-T (Estandar Europeo)
- Tecnología BRAVIA ENGINE 3
- Tecnología Live Color
- Tecnología 24p True Cinema
- Potencializador de contraste avanzado - Advanced Contrast Enhancer (ACE)
- Tecnología de Sensor Ambiente
- Potencia de salida de audio 20W (10W x 2)
- Conexiones HDMI x 4
- Entrada para PC
- Entrada USB 2.0
- Dimensiones (ancho x alto x profundidad): 99.2cm x 59.8cm x 25.0cm (con soporte)
- Peso: 15.9 kg (con soporte)

subir

[Recibe nuestras promociones](#) | [Mapa de navegación](#) | [Soporte a clientes](#) | [Términos y condiciones](#) | [Política de privacidad](#) | © 2011 Sony Colombia

SONY

sony style

Colombia

Televisores
Cámaras y Filmadoras
Computadores
MP3 y Audio Portátil
Autoestéreo
Video y Teatro en Casa
Equipos de Sonido
Consolas y Video Juegos
Accesorios

[home](#) > [Televisores](#) > [Televisores Edge LED BRAVIA Full HD](#) > [Televisor Edge LED BRAVIA de 55" Full HD Serie EX con Sintonizador Digital DVB-T y Wi-fi Ready - KDL-55EX717](#)

buscar

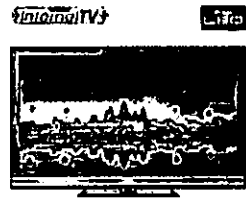
Televisores

Televisores 3D Edge LED

Televisores Edge LED BRAVIA Full HD

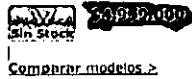
Televisores LCD BRAVIA Full HD

Televisores LCD BRAVIA HD



Televisor Edge LED BRAVIA de 55" Full HD Serie EX con Sintonizador Digital DVB-T y Wi-fi Ready - KDL-55EX717

Sea el primero en [comentar](#) este producto



- [Registro/Ingresar](#)
- [Mi Carrito](#)
- [Mi Cuenta](#)
- [Productos Recomendados](#)



[Televisor Edge LED BRAVIA de 55" Full HD Serie EX con Sintonizador Digital DVB-T y Wi-fi Ready - KDL-55EX717](#)



[Televisor BRAVIA LCD de 49" Full HD Serie EX con Sintonizador Digital DVB-T - KDL-49LX407](#)

Realiza tus pagos con:

Cheques posfechados

0% de interés

hasta 12 meses

[Ver más >](#)

PS3

Consola PlayStation 3 Silver 160 GB

Juego Pacific Rift
Obsequio exclusivo Sony Style Online

[Compra ahora >](#)

¡Nuevo Modelo 2010!

Con este Televisor podrás acceder inalámbricamente a Sony Internet TV, donde podrás disfrutar de contenidos exclusivos, videos, películas, deportes, noticias y muchos más*. [Más Información >>](#)



Además La Serie EX717 con Motionflow de 120hz podrás disfrutar de una imagen óptima en una pantalla grande que te ofrece además una amplia gama de entretenimientos y una extensa conectividad digital con otros dispositivos.

Todo el estilo de Bravia, ahora en tu hogar.

* Requiere accesorio para conexión inalámbrica (UWA-BR100). Se vende por separado



Características

Producto relacionado

- Panel más delgado y ligero. Edge LED (Sistema de Iluminación).
- Resolución Full HD 1080p. Disfrute de la calidad de una imagen Full HD 1080p, la más alta resolución disponible para el hogar, y aproveche al máximo fuentes de alta definición como reproductores de Blu-ray Disc o la consola de juegos PS3.
- Movimientos fluidos y llenos de detalle con Motionflow 120hz
- Procesador digital de imagen exclusivo de Sony. BRAVIA Engine 3
- Contraste óptimo en cada escena. Contraste dinámico de 1.000.000 a 1
- Conectese a Internet e instantáneamente disfrute de una gran variedad de películas, shows de TV, videos y música usando aplicaciones desde YouTube, Daily Motion, Yahoo, Slacker® y más.
- La calidad de imagen se ajusta a la luminosidad del cuarto con el Sensor de ambiente.
- Ve las películas como en el cine. 24p TrueCinema.
- La pantalla desactiva la imagen al no detectar movimiento con el Sensor de presencia
- Cero consumo de energía al estar apagada. Switch de ahorro de energía.
- La conectividad más sencilla con Teatros en casa y Handycam a través de HDMI. BRAVIA Sync.
- "BRAVIA" con Cinema Mode crea una auténtica experiencia cinematográfica en su hogar
- Puede tener acceso cómodamente a contenido importante al presionar el botón Favorites. Una vez almacene sus canales de TV preferidos y las entradas externas en Favorites, puede cambiar entre ellos con facilidad en el menú Favorites usando el control remoto.
- Reproductor USB. Disfrute de la reproducción de fotos y videos de alta definición en la pantalla grande de su BRAVIA. Reproduzca videos y fotos con facilidad al conectar una cámara digital o dispositivo de memoria USB al BRAVIA, con un cable USB.
- Entradas HDMI x4. Entrada PC
- Dimensiones (con soporte): 127.8 x 79.7 x 35.0 cm (Ancho x Alto x Profundidad)
- Peso con base: 26.1 Kgs

[subir](#)

[Recibe nuestras promociones](#) | [Mapa de navegación](#) | [Soporte a clientes](#) | [Términos y condiciones](#) | [Política de privacidad](#) | [©2011 Sony Colombia](#)

SONY

40

2010 VIERA® VT25 Series Plasma



FULL HD 3D

Full HD 3D puts you inside the action and creates a new world of TV viewing realism.



VIERA CAST™ WIFI WITH SKYPE® CAPABILITIES

Enjoy great Web entertainment and cutting-edge communication on your HDTV.

INFINITE BLACK PRO PANEL

New phosphor technology produces deep blacks and vivid images with minimal reflection.



THX® CERTIFIED DISPLAY

Experience true theater in your own home.

- One Pair of 3D Eyewear Included
- 600Hz Sub-field Drive
- 1080p Lines Moving Picture Resolution
- VIERA Image Viewer™ Photo and Video
- VIERA Link™ Connectivity with Network Camera
- 24p Cinematic Playback
- 2 USB Ports and PC Input
- ENERGY STAR 4.0

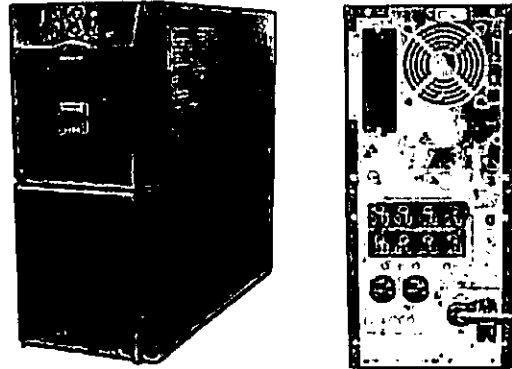
Panasonic. **VIERA**

2010 VIERA® VT25 Series PLASMA Specifications

2010 Plasma Specifications (America)	0212 TC-P65V125	TC-P58V125	TC-P51V125	TC-P50V125
VIDEO				
Screen Size Diagonal (inches)	64.7	58.0	54.1	49.9
Aspect Ratio	16:9	16:9	16:9	16:9
Number of Pixels	2,073,600 (1,920 x 1,080)	2,073,600 (1,920 x 1,080)	2,073,600 (1,920 x 1,080)	2,073,600 (1,920 x 1,080)
Moving Picture Resolution	1080 lines	1080 lines	1080 lines	1080 lines
Contrast Ratio	Infinite Black Pro	Infinite Black Pro	Infinite Black Pro	Infinite Black Pro
Shades of Gradation	6,144 equivalent	6,144 equivalent	6,144 equivalent	6,144 equivalent
HDTV Display Capability (1080p, 1080i, 720p)	Y	Y	Y	Y
EDTV Display Capability (480p)	Y	Y	Y	Y
Aspect Control	Normal, Zoom, Full, Just, H-Hill for TV/AV modes 4:3, Full for PC mode	Normal, Zoom, Full, Just, H-Hill for TV/AV modes 4:3, Full for PC mode	Normal, Zoom, Full, Just, H-Hill for TV/AV modes 4:3, Full for PC mode	Normal, Zoom, Full, Just, H-Hill for TV/AV modes 4:3, Full for PC mode
Full HD 3D	Y	Y	Y	Y
AR (Anti-Reflective) Filter	Y	Y	Y	Y
600Hz Sub-field Drive	Y	Y	Y	Y
24p Cinematic Playback	Y	Y	Y	Y
24p Playback (2:3)	Y	Y	Y	Y
Deep Color	Y	Y	Y	Y
x.v.Color	Y	Y	Y	Y
THX® Mode	Y	Y	Y	Y
ISFCCC	Y	Y	Y	Y
Studio Ref Mode	Y	Y	Y	Y
Pro Setting	Y	Y	Y	Y
3D Color Management	Y	Y	Y	Y
Sub Pixel Control	Y	Y	Y	Y
Motion Pattern Noise Reduction	Y	Y	Y	Y
AUDIO				
Speakers	Woofer x 1, Full-range x 2 (L, R)	Woofer x 1, Full-range x 2 (L, R)	Woofer x 1, Full-range x 2 (L, R)	Woofer x 1, Full-range x 2 (L, R)
Number of Speakers	3	3	3	3
Audio Output	30 W (10% THD)	30 W (10% THD)	30 W (10% THD)	30 W (10% THD)
BBC® VIVA HD3D Sound	Y	Y	Y	Y
Surround Sound	Y	Y	Y	Y
IACS				
Integrated ATSC Tuner	Y	Y	Y	Y
VIERA Image Viewer™	Y (AVCHD/MPEG2/JPEG playback)	Y (AVCHD/MPEG2/JPEG playback)	Y (AVCHD/MPEG2/JPEG playback)	Y (AVCHD/MPEG2/JPEG playback)
HDMI Input	4 (1 side) Audio Return Channel (Input 1)/3D Input (All)	4 (1 side) Audio Return Channel (Input 1)/3D Input (All)	4 (1 side) Audio Return Channel (Input 1)/3D Input (All)	4 (1 side) Audio Return Channel (Input 1)/3D Input (All)
Support Feature				
USB	2	2	2	2
Analog Audio Input (for HDMI/DVI)	Y	Y	Y	Y
Composite Video Input	2 (1 side)	2 (1 side)	2 (1 side)	2 (1 side)
Audio Input (for Video)	2 (1 side)	2 (1 side)	2 (1 side)	2 (1 side)
PC Input	D-sub 15-pin x 1 (side)	D-sub 15-pin x 1 (side)	D-sub 15-pin x 1 (side)	D-sub 15-pin x 1 (side)
Component Video Input (Y, Pb, Pr)	2	2	2	2
Audio Input (for Component Video)	2	2	2	2
LAN Port	1	1	1	1
RS232C	1	1	1	1
Digital Audio Output (Optical)	1	1	1	1
CONVERGENCE				
VIERA Link™	Y (with Network Camera)	Y (with Network Camera)	Y (with Network Camera)	Y (with Network Camera)
VIERA CAST™ (IP TV)	Y	Y	Y	Y
Skype™ Ready	Y	Y	Y	Y
VIERA Tools	Y	Y	Y	Y
Game Mode	Y	Y	Y	Y
3D Active Shutter Eyewear	1 included	1 included	1 included	1 included
Clean Touch Bazel	—	—	—	—
Pixel Drifter (Anti-Image Retention)	Y	Y	Y	Y
Trilingual Menu (English/Spanish/French)	Y	Y	Y	Y
Built-in Closed Caption Decoder	Y	Y	Y	Y
Off-timers	Y	Y	Y	Y
GENERAL				
Power Supply	AC 120 V, 60Hz	AC 120 V, 60Hz	AC 120 V, 60Hz	AC 120 V, 60Hz
Rated Power Consumption				
Standby Power Consumption				
On Mode Average Power Consumption				
ENERGY STAR	Y	Y	Y	Y
Receiving System	ATSC/DAM/NTSC	ATSC/DAM/NTSC	ATSC/DAM/NTSC	ATSC/DAM/NTSC
Dimensions with Stand				
Height (inches (mm))	40.2" (1,019 mm)	36.9" (935 mm)	34.8" (883 mm)	31.9" (810 mm)
Width (inches (mm))	62.2" (1,580 mm)	56.3" (1,430 mm)	52.0" (1,319 mm)	48.2" (1,224 mm)
Depth (inches (mm))	16.4" (415 mm)	15.3" (387 mm)	15.3" (387 mm)	13.2" (335 mm)
Dimensions w/o Stand				
Height (inches (mm))	38.1" (967 mm)	34.8" (884 mm)	32.9" (834 mm)	30.4" (771 mm)
Width (inches (mm))	62.2" (1,580 mm)	56.3" (1,430 mm)	52.0" (1,319 mm)	48.2" (1,224 mm)
Depth (inches (mm))	3.6" (90 mm)	3.6" (90 mm)	3.6" (90 mm)	3.6" (90 mm)
Weight with Stand (lbs. (kg))			73.9 lbs. (33.5 kg)	67.2 lbs. (30.5 kg)
Weight w/o stand (lbs. (kg))			67.2 lbs. (30.5 kg)	60.6 lbs. (27.5 kg)
Operating Temperature	32°F - 104°F (0°C - 40°C)	32°F - 104°F (0°C - 40°C)	32°F - 104°F (0°C - 40°C)	32°F - 104°F (0°C - 40°C)
Safety Standards	UL6500/C-UL	UL6500/C-UL	UL6500/C-UL	UL6500/C-UL
Carton Dimensions				
Height (inches (mm))	47.2" (1,197 mm)	39.9" (1,013 mm)	36.9" (936 mm)	34.4" (872 mm)
Width (inches (mm))	68.1" (1,728 mm)	62.0" (1,573 mm)	57.6" (1,461 mm)	53.0" (1,345 mm)
Depth (inches (mm))	15.8" (400 mm)	13.1" (332 mm)	13.1" (332 mm)	11.2" (284 mm)
Gross Weight (lbs. (kg))			90.4 lbs. (41 kg)	81.6 lbs. (37 kg)
Swivel Angle	—	—	—	+10°
Optional Wall-Mounting Bracket Model Numbers	TY-WKGP1RW	TY-WKGP1RW	TY-WKGP1RW	TY-WKGP1RW



APC Smart-UPS 3000VA USB & Serial 120V
Part Number: SUA3000



Salida

Capacidad de Potencia de Salida	2700 Vatios / 3000 VA
Máxima potencia configurable	2700 Vatios / 3000 VA
Tensión de salida nominal	120V
Eficiencia con carga completa	95%
Distorsión de tensión de salida	Menos del 5% con carga completa
Frecuencia de salida (sincronizada a red eléctrica principal)	47 - 53 Hz para 50 Hz nominal, 57 - 63 Hz para 60 Hz nominal
Factor de cresta	hasta 5 : 1
Tipo de forma de onda	Onda senoidal
Conexiones de salida	(8) NEMA 5-15R
	(2) NEMA 5-20R



Entrada

Entrada de voltaje	120V
Frecuencia de entrada	50/60 Hz +/- 3 Hz (autosensible)
Tipo de enchufe	NEMA L5-30P



Longitud del cable	1.83 metros
Variación de tensión de entrada para operaciones principales	82 - 144V
Variación de tensión de entrada adaptable para operaciones principales	75 - 154V

Baterías y autonomía

Tipo de batería	Batería sellada de plomo sin necesidad de mantención con electrolito suspendido: a prueba de filtración
Tiempo típico de recarga	3 hora(s)
Cartucho de repuesto de batería	RBC55
Cantidad de cartuchos de batería de recambio	1
Duración típica de reserva a media carga	13.6 minutos (1350 Vatios)
Duración típica de reserva con carga completa	5.5 minutos (2700 Vatios)
Tabla de duración	Smart-UPS

Comunicaciones y manejo

Puerto de interfaz	DB-9 RS-232, USB, SmartSlot
Cantidad de interfaces SmartSlot™	1
Panel de control	Visualizador de estatus LED con gráfico de barras de carga y batería y en línea: En línea: Batería en actividad: Batería de reemplazo: e indicadores de sobrecarga
Alarma audible	Alarma de batería encendida: alarma distintiva de carga de batería baja: retrasos configurables
Interruptor de emergencia (EPO)	Sí

Proteção contra surtos e filtragem

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	459 Joules
Filtrado	Filtrado completo de ruidos multipolares: sobretensión tolerable de 0,3% IEEE: tiempo de respuesta de cierre cero: cumple con UL 1449

Físico

Dimensiones de altura máxima	432.00 mm
Dimensiones de anchura máxima	196.00 mm
Dimensiones de profundidad máxima	546.00 mm
Peso neto	52.73 KG
Peso de embarque	60.91 KG
Altura de envío	559.00 mm
Anchura de envío	381.00 mm
Profundidad de envío	762.00 mm
Color	Negro
Unidades por tarima	3.00

Ambiental

Ambiente operativo	0 - 40 °C
Humedad relativa de operación	0 - 95%
Elevación de operación	0-3000 metros
Temperatura de almacenamiento	-15 - 45 °C
Humedad relativa de almacenamiento	0 - 95%
Elevación de almacenamiento	0-15000 metros
Ruido audible a 1 metro de la superficie de la unidad	45 dBA
Disipación térmica en línea	275 BTU/hr

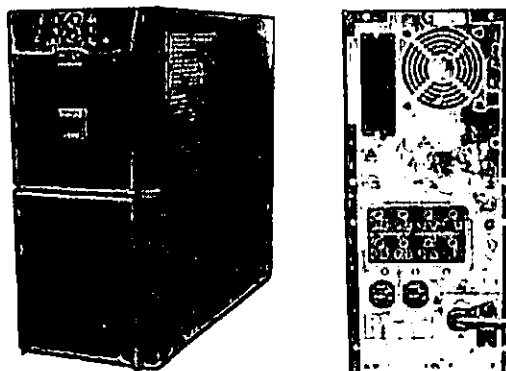
Conformidad

Aprobaciones	CSA,FCC Part 15 Clase A,UL 1778
Garantía Padrão	Reparación o reemplazo por 2 años,garantías opcionales en el lugar de trabajo disponibles,garantías extendidas opcionales disponibles

©2005. Reservados todos los derechos. Todas las marcas comerciales de APC son propiedad de American Power Conversion. Las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos titulares. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.



APC Smart-UPS 3000VA USB & Serial 120V
Part Number: SUA3000



SUA3000 Características generales

Conectividad USB

Smart-UPS Características generales

Disponibilidad

Boost AVR y Trim AVR	Ofrece mayor disponibilidad para sus aplicaciones al corregir las bajadas de tensión y sobretensiones sin emplear las baterías.
Manejo inteligente de la batería	Maximiza el rendimiento, la vida útil y la confiabilidad de las baterías a través de la carga inteligente y de precisión.
Acondicionamiento de energía	Protege la carga conectada contra sobretensiones breves o prolongadas, rayos y otras irregularidades energéticas.
Carga de baterías con compensación de temperatura	Prolonga la vida útil de las baterías al regular la tensión de carga según la temperatura real de las baterías.
Restablecimiento automático de cargas tras el cierre del sistema UPS	Pone en marcha automáticamente los equipos conectados cuando se reconecta la red.
Autodiagnóstico automático	Garantiza la detección anticipada de posibles problemas mediante la realización de diagnósticos periódicos de los componentes de las unidades UPS.
Capacidad de arranque en frío	Proporciona alimentación temporaria a través de la batería cuando se interrumpe el suministro de la red.
Compatible con generador	Garantiza que llegue un suministro puro e ininterrumpido a los equipos protegidos cuando se recurre a la alimentación con generadores.

Manejabilidad

red	Monitoree y controle la UPS en forma remota con el software PowerChute que se incluye o con la Tarjeta de gestión de redes de APC (incluida en todos los modelos de más de 3 kVA).
SmartSlot	Personalice las funcionalidades de la UPS mediante placas de gestión.
Alarmas sonoras	Le informan en forma activa si la unidad está utilizando la batería, si la batería está baja o si hay una condición de sobrecarga.
Indicadores de estado LED	Permite comprender rápidamente los indicadores visuales que muestran el estado de la UPS y actuar en concordancia.
Conectividad serial	Proporciona administración de la unidad UPS por medio de un puerto serial.
Notificación de desconexión de baterías	Advierte cuando una batería no se encuentra disponible para ofrecer suministro de respaldo.
Compatible con InfraStruXure Manager	Permite la administración centralizada a través del InfraStruXure Manager de APC.

Funcionabilidad

Baterías que puede reemplazar el usuario	Permite actualizar y reemplazar las baterías en forma sencilla.
Baterías reemplazables en caliente	Garantiza que llegue un suministro puro e ininterrumpido a los equipos protegidos durante el recambio de baterías.
Notificación predictiva de fallas	Analiza el sistema a fin de advertir anticipadamente en caso de fallas posibles, lo que garantiza el reemplazo proactivo de componentes.
Disyuntores con reposición manual	Posibilita una rápida recuperación tras eventos de sobrecarga de la UPS.

Adaptabilidad

Posibilidad de ajuste de los puntos de transferencia de tensión	Ahorra la energía de las baterías y ayuda a extender su vida útil.
Posibilidad de ajuste del nivel de sensibilidad a la tensión	Ofrece la posibilidad de adaptar la UPS para ofrecer un rendimiento óptimo con aplicaciones de generadores o en entornos energéticos específicos.

Seguridad

Aprobado por agencia de seguridad	Garantiza que los productos fueron probados y aprobados para funcionar de manera segura con las cargas conectadas y dentro del entorno específico.
-----------------------------------	--

Disponibilidad

Bolivia, Brazil, Canada, Colombia, Costa Rica, Dominican Republic, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, Jamaica, Mexico, Netherlands Antilles, Nicaragua, Panama, Peru, Puerto Rico, Saudi Arabia, Trinidad And Tobago, United States, Venezuela

Topología

Línea interactiva

©2005. Reservados todos los derechos. Todas las marcas comerciales de APC son propiedad de American Power Conversion. Las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos titulares. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.