



Calidad de imagen, durabilidad y uso sencillo.

- ✓ Resolución XGA.
- ✓ Luminosidad: 3.000 Lu.
- ✓ Contraste: 10.000:1.
- ✓ Tecnología DLP.
- ✓ Conexión HDMI.
- ✓ Altavoces: 2 W mono.
- ✓ Inicio rápido, listo en 5 segundos.
- ✓ Sincronización automática de señal.

## Datos técnicos:

Resolución real:	XGA [1024 x 768]
Sistema proyección:	DLP de chip único
Luminosidad:	3.000 Lumens
Óptica:	1.95-2.15:1
Contraste:	10.000:1
Distancia Proyección:	101 a 1.111 cm (Desde la parte posterior hasta a la superficie de proyección)
Tamaño de la pantalla	30" a 300"
Zoom ratio:	1,1 x
Frecuencia escaneo:	Vertical: 50 to 85 Hz
Consumo standby:	216 Watt
Consumo operación:	262 Watt
Altavoces:	2W mono
Duración de lámpara:	5000 h
Duración lámpara ECO:	6000 h
Tipo lámpara:	Lámpara de mercurio
Ruido del ventilador:	31 dB (modo eco)
Alimentación	100 - 240 V, 50/60 Hz

Interfaz (IN) - Vídeo	HDMI, HDMI/MHL, D-sub15 (Ordenador)
Interfaz (IN) - Audio	Mini Jack ST de 3,5mm
Interfaz (OUT)	HDMI
Interfaz (OUT) - Audio	Mini Jack ST de 3,5mm
Control	RS-232C (PC-control), USB tipo A (Actualizar firm.)
Funciones:	Mute (Blank) Congelado Modo Eco Proyección 3D (Ready) Modo color pared Kensington lock Protección de contraseña
Dim. (An x Pr x Al):	298 x 237 x 101 mm
Peso:	2,6 kg
Accesorios:	CD-ROM y manual Mando a distancia Cable alimentación



### RAMÓN VERGÉ S. A.

C/ Santander, 49-51 Nave 12  
08020 BARCELONA  
Tel. 93 454 19 41 (Centralita)  
E-mail: ramonverge@ramonverge.es  
WEB: www.ramonverge.es