

**MITSUBISHI
ELECTRIC**

PROYECTORES MULTIMEDIA DATOS/VIDEO

Changes for the Better



The first word in high-resolution projectors,
Bringing your presentations
to the cutting edge.



XGA

XD110U

PROYECTOR PORTÁTIL XGA



Duración
lámpara
4000h
con lámpara
de modo low

Brillo
1700lm

Contraste
2000:1

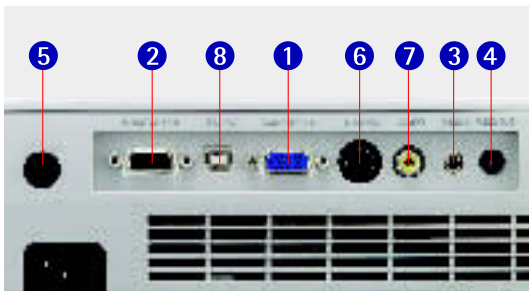




XD110U PROYECTOR PORTÁTIL XGA



Conectores de entrada y salida



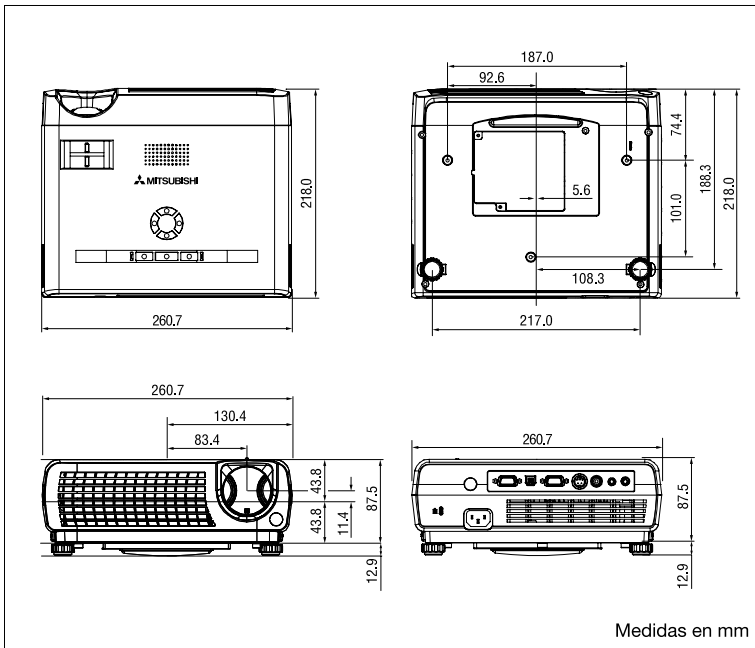
- ① Entrada RGB x 1
- ② Salida RGB x 1
- ③ Entrada de Audio
- ④ Salida de Audio
- ⑤ Remote IR
- ⑥ S-Vídeo
- ⑦ Vídeo Compuesto
- ⑧ USB

Especificaciones

Modelo	XD110U
Tecnología	0.55"1-chip DMD, 12deg.DDR, DDP2000
Resolución	1024 X 768 (total 786,432 píxeles), 600 líneas de video
Luminosidad	1700lm (con lámpara en modo low 1250lm)
Contraste	2000 : 1
Tamaño de imagen	40" ~ 300"(100" = 3.2m)
Duración de la lámpara	Modo Low 160W hasta 4000 horas 200W hasta 2000 horas
Compatibilidad PC	VGA ~ SXGA (640 X 480 ~ 1028 X 1024), Real: 1024 X 768, Sincronismo en verde NTSC / NTSC 4.43 / PAL (incluido PAL-M, N) / SECAM / PAL-60;
Compatibilidad Video	Vídeo Componentes; 480i/p(525i/p), 576i/p(625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i 60Hz), 1080i(1125i 50Hz), [1080i(1250i 50Hz) no está disponible]
Conectores de entrada PC	RGB: mini D-sub 15 pin X 1, Audio (con video) : Stereo mini jack x 1 (ø 3.5 mm)
Conectores de entrada Video	RCA X 1 + S – video X 1
Conectores de salida	RGB: mini D-sub 15 pin X 1, Audio : Stereo mini jack x 1 (ø 3.5 mm)
Terminales de comunicación	Terminal USB para función Up / Down
Altavoces	2W mono
Ruido de ventilador	29dBA (Lámpara modo low)
Dimensiones	261 x 87 x 218 mm (excluyendo patas)
Peso	2.4kg
Cable de alimentación	AC100 – 240V, 50 / 60Hz
Lámpara opcional	VLT-XD110LP

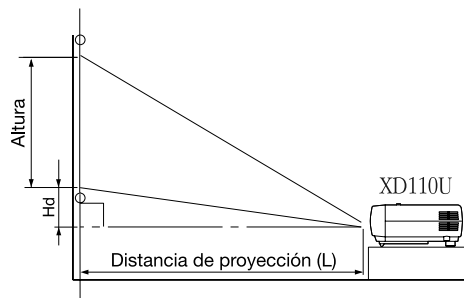
*SXGA, XGA y VGA son marcas registradas de IBM Corporation. *Todos los productos o nombres de marcas registradas están registradas por sus propietarios. *DLP (Digital Light Processing) es una marca registrada de Texas Instrument

Dimensiones



Distancia de proyección / Tamaño de pantalla

Vista lateral



Tamaño de pantalla 4:3

Diagonal	Pantalla		Distancia de la pantalla (L)		Altura Proy. Imagen (Hd)						
	pulgadas	cm	pulgadas	cm	pulgadas	m	pulgadas	m	pulgadas	cm	
40	102	32	81	24	61	50	1.3	61	1.5	3.5	8.8
60	152	48	122	36	91	76	1.9	91	2.3	5.2	13.3
80	203	64	163	48	122	101	2.6	121	3.1	7.0	17.7
100	254	80	203	60	152	126	3.2	151	3.8	8.7	22.1
150	381	120	305	90	229	189	4.8	227	5.8	13.1	33.2
200	508	160	406	120	305	252	6.4	302	7.7	17.4	44.2
250	635	200	508	150	381	315	8.0	378	9.6	21.8	55.3
300	762	240	610	180	457	378	9.6	—	—	26.1	66.3

Las medidas indicadas arriba son aproximadas y pueden variar ligeramente de las reales.

MITSUBISHI ELECTRIC EUROPE B.V. Sucursal en España

Carretera de Rubí, 76-80 - 08173 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)
Tel. 93 565 31 54 Fax 93 589 43 88
e-mail: mitsubishi.profesional@sp.mee.com

Para obtener más información sobre nuestro proyector XD110U, visítenos en nuestra web:

www.mitsubishielectric.es
Global.MitsubishiElectric.com/projectors/

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.