

ZX350ST

Proyector láser de tiro corto compacto de alta luminosidad



- **Brillante proyector láser DuraCore XGA - 3.300 lúmenes y certificación IP6X**
- **Lente compacta y de corto alcance para facilitar la instalación - Proyección 360 grados y modo retrato**
- **Tecnología láser DuraCore - 30.000 horas de luz láser sin mantenimiento**
- **Fuente de alimentación externa - Más fiabilidad, portabilidad y eficiencia energética**



El ZX350ST es uno de los proyectores láser DuraCore XGA más compactos y ecológicos de Optoma hasta la fecha. Este proyector de 3.300 lúmenes está diseñado para un funcionamiento continuo sin mantenimiento de hasta 30.000 horas, mientras que su pequeño y ligero tamaño lo hacen más pequeño que la generación anterior, ofreciendo una instalación flexible en prácticamente cualquier orientación y ubicación.

Specifications

EAN: 5055387666771, Colour: White

UPC: 796435 44 640 6, Colour: White



Display/imagen

Tecnología de visualización	DLP™
Resolución	XGA (1024x768)
Brillo ISO	3.300 lumens
Ratio de contraste	300.000:1
Relación de aspecto nativo	4:3
Ratio de aspecto - compatible	4:3,16:9
Corrección Keystone- Vertical	+/-40°
Reproducción de color (millones)	1073.4
Frecuencia de muestreo horizontal	15 ~ 140Khz
Frecuencia de muestreo vertical	24 ~ 120Hz
Uniformidad	75%
Tamaño de pantalla	0.81m ~ 7.62m (32" ~ 300") diagonal

Info Lámpara

Fuente de luz	Láser
Vida del LÁSER	30.000horas

Óptica

Distancia de tiro	0.617:1
Distancia de proyección (m)	0.4m - 3.76m
Tipo de zoom	Fija
Distancia focal (mm)	21.85 ~ 24.01
Offset nativo	115%

Conectividad

Conexiones	Inputs 2 x HDMI 1.4a / 3D Outputs 1 x Audio 3.5mm, 1 x Alimentación USB-A 1.5A Control 1 x RS232, 1 x RJ45
------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

General

Nivel sonoro (típico)	32dB
Nivel sonoro (max)	34dB
Compatibilidad PC	FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
Compatibilidad 2D	NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4.43MHz SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz)
Compatibilidad 3D	Yes (DLP 3D; PC frame sequential 120Hz 3D, Blu-ray DVD 3D) Full 3D
Seguridad	Security bar, Kensington Lock, Password protected interface
Clasificación IP	IP6X
Idiomas OSD / display	25 languages: Arabic, Czech, Danish, Dutch, English, Farsi, Finnish, French, German, Greek, Hungarian, Indonesian, Italian, Japanese, Norwegian, Polish, Portuguese, Romanian, Russian, Chinese (simplified), Spanish, Swedish, Chinese (traditional), Turkish, Vietnamese

Operatividad 24/7	Yes
Operatividad 360°	Yes
Condiciones de funcionamiento	0°C ~ 40°C, Max. Humidity 80%, Max. Altitude 2,500m
Control remoto	Mando tipo tarjeta extraplano
Altavoces	1
Wattios por altavoz	15W
Contenido de la caja	Cable de alimentación de CA Mando a distancia 1x pila CR2025 Manual de usuario básico

Modelos inalámbricos opcionales

	UHDCast Pro
--	-------------

Corriente

Fuente de alimentación	External power supply, 100V ~ 240V, 50-60Hz
Consumo energético (standby)	<0.5W
Consumo energético (mín.)	98W
Consumo energético (máx.)	139W

Peso y dimensiones

Dimensiones (ancho x profundidad x alto)	274 x 216 x 114
Peso bruto	4.2 kg
Peso neto	3 kg

