

Serie Ultra Short Throw

Una solución brillante para cada pizarra



Montaje en techo opcional: YM-81

XJ-UT352W | XJ-UT352WN | XJ-UT312WN

La serie Ultra Short Throw ofrece incluso más flexibilidad a la hora de planificar las clases. Con un brillo de hasta 3500 lúmenes, los proyectores de esta serie generan excelentes imágenes incluso en distancias cortas. También eliminan las sombras y los reflejos de las presentaciones, así como los fallos de las lámparas gracias a su duradera fuente de luz híbrida láser y LED.

Soluciones para la enseñanza

- Conexión con un solo clic*
- Función de moderador*
- Plantillas personalizadas
- Desactivación automática del proyector
- Búsqueda de entrada automática
- Función de temporizador de cuenta atrás
- Modo espejo

Ventajas de LampFree

- Fuente de luz híbrida láser y LED
- Sin mercurio
- Hasta 20 000 horas de vida útil
- Sin necesidad de cambiar la lámpara
- Bajo consumo de energía
- Sin periodo de inactividad para realizar el mantenimiento

Características de LampFree

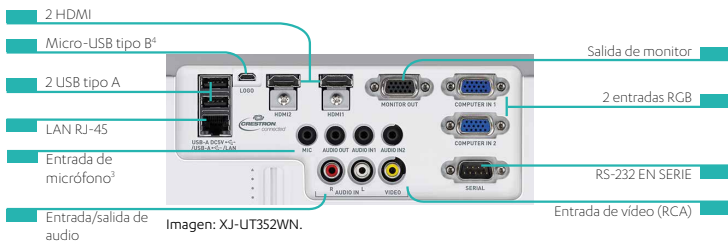
- Hasta 3500 lúmenes
- Control de brillo inteligente
- Inicio rápido (brillo total en solo 5 segundos)
- Encendido/apagado directo
- Posibilidades de conexión en red
- Relación de Ultra Short Throw (0,28:1)

Bajo nivel de emisiones de carbono

Con el modo ecológico se puede ahorrar hasta un 50 % en costes de energía; está vinculado a un sensor de luz ambiental, que genera imágenes fantásticas ajustando automáticamente el brillo del proyector al de la habitación.



Datos técnicos de la serie Ultra Short Throw:		XJ-UT352W	XJ-UT352WN	XJ-UT312WN
Pantalla	Tecnología:	Chip DLP® de 0,65" (WXGA)		
Tecnología de iluminación	Resolución:	1280 x 800 píxeles (WXGA, relación de aspecto 16:10)		
Imagen	Tipo:	Tecnología híbrida láser y LED		
	Vida útil ¹ :	Hasta 20 000 horas		
Imagen	Brillo ² :	3500 lúmenes		3100 lúmenes
	Contraste:	20 000:1		
Lente de proyección	Profundidad de color:	Hasta 1070 millones (a todo color)		
	Tecnología:	Zoom fijo/sistema de espejos, enfoque manual, F = 2,3 / f = 4,2		
Proyección	Relación de proyección (distancia a anchura de imagen):	0,28:1		
	Offset:	70 %		
	Distancia mín.:	0,06 m		
	Enfoque:	Manual		
Proyección	Tamaño de la pantalla de proyección:	De 1,27 m (50") a 2,79 m (110")		
	Distancia de visualización, pantalla de 60":			
Proyección	Distancia de visualización, pantalla de 100":			
	Corrección de distorsión trapecoidal	Horizontal/vertical (manual): ± 5°		
Interfaces	Ordenador:	2 puertos RGB (mini D-sub RGB de 15 patillas [VGA])		
	Entrada digital:	2 HDMI tipo A		1 HDMI tipo A
	Entrada de vídeo:	Terminal RCA (compuesto) YCbCr/YpBPr		
	Entrada de audio:	2 miniconectores estéreos de 3,5 mm, 1 RCA [R/L]		
	Salida de audio:	Miniconector estéreo de 3,5 mm (salida de audio variable)		
	Entrada de micrófono:	miniconector monoaural de 3,5 mm ³		
	Entradas de control:	RS-232 (D-Sub de 9 patillas)	RS-232C (D-Sub de 9 patillas) / LAN RJ-45	
	USB para fuente de alimentación:	1 USB tipo A		
	Función USB:	2 USB tipo A		
	Conectividad inalámbrica:	-	1 micro-USB tipo B ⁴ IEEE 802.11 b/g/n ⁵ (2,4 GHz) (requiere adaptador WLAN YW-41, disponible por separado)	IEEE 802.11 b/g/n ⁵ (2,4 GHz) (adaptador WLAN YW-41 incluido)
	Dispositivos USB conectables:	Adaptador inalámbrico CASIO YW-41, calculadoras gráficas CASIO seleccionadas ⁶		
	Sistema de sonido	Altavoz monoaural de 16 W		
Funciones avanzadas	Otros:	Encendido y apagado directos, proyección trasera, congelación de imagen, pantalla en blanco, montaje en techo (4 M4)		
Ruido de funcionamiento	Eco 1/Normal: 28–37 dB			
Consumo de energía	Control de luz encendido (salida de luz 1 - 7):	105–185 W		90–160 W
	Control de luz apagado (normal):	200 W		170 W
Consumo de energía	En espera:	0,23 W		
	Resolución máx.:	1920 x 1200 píxeles (WUXGA)		
Compatibilidad de ordenadores				
Incluido con el producto ⁷	Mando a distancia:	YT-161		
Accesorios opcionales	Otros:	2 pilas AAA, cable de alimentación, tarjeta de garantía		
	WLAN:	-	Adaptador WLAN (YW-41)	-
General	Otros:	Montaje en techo YM-81 (4 M4/5-8 mm)		
	Dimensiones (an. x al. x prof.):	Con cubierta: 413 x 153 x 333 mm / Sin cubierta: 338 x 153 x 333 mm		
General	Peso:	5,8 kg		
	Carcasa/color:	Blanco		
	Temperatura de funcionamiento:	5–35 °C		
	Requisitos para la fuente de alimentación:	100–240 V, 50/60 Hz		
	Garantía:	1. Cuando se utiliza por menos de 12 horas al día: Proyector: tres años Fuente de luz: 5 años o 10 000 horas ⁸		
		2. Cuando se utiliza de forma continua durante más de 12 horas al día - Proyector: dos años Fuente de luz: 2 años o 6000 horas ⁸		
Soluciones para la enseñanza	Plantillas personalizadas, Desactivación automática del proyector, Búsqueda de entrada automática, Función de temporizador de cuenta atrás, Modo espejo		Conexión con un solo clic Función de moderador Plantillas personalizadas Desactivación automática del proyector, Búsqueda de entrada automática Función de temporizador de cuenta atrás, Modo espejo	



Montaje en techo opcional: YM-81

El logotipo DLP® es una marca comercial registrada de Texas Instruments.

High-Definition Multimedia Interface es una marca comercial o marca registrada de HDMI Licensing, LLC.

¹ Vida útil no garantizada.
² Cuando se selecciona "Brillante" para "Control de luz apagado".
³ No compatible con micrófonos enchufables.
⁴ Para actualizaciones de firmware y registro de datos de logotipo.
⁵ Con conexión de adaptador de LAN inalámbrica al puerto USB A (host).
⁶ Esta función solo se puede garantizar en los productos CASIO especificados.
⁷ Manuales de usuario y de red disponibles para su descarga desde el sitio web de CASIO después del lanzamiento de los productos.
⁸ Lo que ocurra primero.