

# Cambridge X33N

Proporcione una instrucción atractiva y brillantes imágenes proyectadas –sin alterar su presupuesto. Las funciones de ajuste de imagen hacen que el proyector de tiro corto X33N sea el reemplazo perfecto para la tecnología interactiva que ya posee.



## Características

- 3,300 lúmenes
- Múltiples entradas, incluyendo 2 puertos HDMI
- USB display para una presentación sin PC
- Corrección Keystone: H/V, Auto, 4-Corner, Pincushion, Barrel

## Especificaciones

Display	
Luminosidad	3,300 lúmenes (2,300 eco)
Fuente de Luz	218W Phillips, Vapor de mercurio de baja presión
Tiempo de Vida de la Lámpara (típico)	5,000 hrs. (estándar); 10,000 hrs. (eco)
Relación de Aspecto Nativo	4:3
Resolución Nativa	XGA 1,024 x 768
Tamaño de la Imagen (diagonal)	30 in. ~ 300 in. / .942 m ~ 10.937 m
Corrección Keystone	V: $\pm 30^\circ$ (auto y manual) H: $\pm 15^\circ$ (manual) Corrección Pincushion/Barrel Esquina Keystone
Contraste (típico)	15,000:1 (con IRIS y modo eco)
Reproducción de Color	1.07 billones
Uniformidad de Color	80%
Lente de Proyección	f=1.6 ~ 1.76
Lente de Proyección	f=19.158 mm ~ 23.018 mm
Zoom	1.2x óptico
Throw Ratio	1.48 ~ 1.78:1
Tipo de Enfoque	Manual
Tecnología de Proyección	3 x 0.63 in. LCD (Pantalla de Cristal Líquido)
Subtítulos	CC1, CC2, CC3, CC4

Conexiones Audio/Video	
Entradas de A/V Digital	<ul style="list-style-type: none"> <li>- HDMI x 2 (1 x MHL) Enlace de Alta Definición Móvil</li> <li>- USB-A               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Visor de tarjeta de memoria</li> <li>2. Dongle Wi-Fi (accesorio opcional)</li> </ol> </li> <li>- USB-B</li> <li>- LAN x 1 (también control)</li> </ul>
Entradas de Video Análogas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- VGA x 1 (también YCbCr/componente, S-Video)</li> <li>- VGA x 1 (intercambiable in/out)</li> <li>- Video x 1</li> </ul>
Salidas de Video Análogas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- VGA x 1 (intercambiable in/out)</li> </ul>
Entradas de Audio Análogas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- RCA L/R (mono) x 1</li> <li>- 3.5mm x 1</li> </ul>
Salidas de Audio Análogas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 3.5mm x 1</li> </ul>
Altavoz	10 W x 1
Control	
Control	<ul style="list-style-type: none"> <li>- RJ45 x 1 compartido con video)</li> <li>- RS-232C</li> </ul>
Protocolos de control LAN	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Crestron RoomView</li> <li>- AMX Discovery</li> <li>- PJ Link</li> </ul>
Servicio/Network	USB-B x 1 (compartido con video)
Mecánico	
Montaje	Mesa/techo, delantero, trasero
Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Barra de seguridad</li> <li>- Contraseña</li> <li>- Bloqueo del panel de control</li> <li>- Bloqueo kensington</li> </ul>
General	
Fuente de Alimentación	100~240V @ 50/60Hz
Consumo de Energía (típico)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 270W (típico)</li> <li>- &lt;0.5W (modo de espera - eco)</li> </ul>

	- <3W (modo de espera - network)
Ruido Máximo del Ventilador	34.9dB (eco) 38.9dB (normal)
Acceso a la Lámpara	Parte superior
Acceso al Filtro	A un costado
Ambiente	
Temperatura de Funcionamiento	0°C ~ 40°C (35°C ~ ECO)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C ~ 60°C
Humedad de Funcionamiento	20% ~ 85%
Humedad de Almacenamiento	10% ~ 85%
Dimensiones y Peso	
Dimensiones del Equipo	347 mm x 257 mm x 109 mm (13.66 in. x 10.12 in. x 4.30 in.)
Peso Neto	3.2 kg (7.1 lbs.)
Dimensiones del Empaque	445 mm x 385 mm x 190 mm (18 in. x 15.2 in. x 7.5 in.)
Peso Bruto	4.5 kg (10 lbs.)
Seguridad	
Certificaciones	TUV, CE, CB, FCC

## Contenido de la Caja:

### Hardware

- Control remoto con baterías

### Documentación

- Tarjeta de garantía
- Guía de inicio rápido
- Manual de Usuario (CD)

### Cables

- Cable HDMI (2 M)
- Cable de corriente US (2 M)

### Opcional

- Montaje universal para techo ALLIN1-980
- Adaptador USB (USB-Wi-Fi inalámbrico)

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

## Vistas del Equipo

