

CL6700

Consola LCD single rail (HDMI / DVI / VGA, USB)



La CL6700 incorpora un panel LCD con retroiluminación LED de 17,3" (CL6700MW) o 19" (CL6700N), un teclado completo y un panel táctil en una carcasa deslizante que puede montarse en un bastidor de 1U. Además, es compatible con audio. La consola KVM LCD CL6700 permite acceso frontal a switches KVM compatibles utilizando el espacio con un módulo que se cierra en plano y se desliza para introducirse en el bastidor.

La CL6700MW admite tres tipos de entrada de vídeo (HDMI, DVI y VGA), y ofrece características óptimas de flexibilidad de instalación al permitir que los usuarios se conecten a la consola y al ordenador mediante uno de los tres tipos de fuente de vídeo. Para mayor comodidad, la consola Full HD de 17,3" está dotada de un puerto para un ratón USB externo en el panel delantero de la unidad, mientras que el panel trasero presenta puertos para la segunda consola de KVM (teclado/ratón USB y monitor DVI, HDMI o VGA).

Mientras que el modelo CL6700MW admite varias interfaces de vídeo, la CL6700N es una consola deslizante front-end dedicada para switches KVM DVI compatibles. La CL6700N admite entrada de vídeo DVI e integra puertos para la segunda consola KVM (teclado USB, ratón USB y monitor DVI o VGA) en el panel trasero. Tanto la CL6700MW como la CL6700N incluyen dos puertos mini estéreo para conectar altavoces de audio.

Aquellos usuarios que ya dispongan de switch pueden aprovechar las ventajas de ahorro de espacio y eficiencia de la consola KVM LCD CL6700 sin tener que hacer frente al innecesario coste de comprar un switch KVM. Este modelo ofrece cómodo acceso a consola en el bastidor a los switches KVM que ya tiene instalados en su sede.

Nota: Hay kits de montaie en bastidor disponibles. Para más información, consulte Accesorios compatibles a continuación,

CL6700MW: Pantalla LCD de 17,3" con resolución Full HD de 1920 x 1080 CL6700N: Pantalla LCD de 19" con resolución de 1280 x 1024 (Discontinued)



Características

- Luz LED de iluminación exclusiva, diseñada por ATEN para iluminar el teclado y el panel táctil y permitir así la visibilidad en condiciones de poca iluminación
- Consola KVM integrada con monitor LCD con retroiluminación LED panorámico de 17,3" Full HD en carcasa de un solo riel, con espacio superior e inferior para un funcionamiento fluido en un bastidor de sistema con 1U de altura (CL6700MW)
 Consola KVM integrada con monitor LCD DVI de 19" en carcasa de un solo riel, con espacio superior e inferior para un funcionamiento fluido en un bastidor de sistema con 1U de altura

- Excelente calidad de vídeo hasta 1920 x 1080 a 60 Hz (CL6700MW); hasta 1280 x 1024 a 75 Hz (CL6700N)
 Es compatible con una consola externa con conectores USB / DVI / VGA / HDMI (CL6700MW); es compatible con una consola externa con conectores USB / DVI / VGA (CL6700N)
- Puerto para ratón USB con conexión en caliente adicional en el panel delantero (también funciona como puerto para periféricos USB)
- Compatibilidad con audio (altavoces)
- Kit de montaje en bastidor estándar incluido
- Kits de montaje en bastidor opcionales disponibles, incluyendo unas sencillas opciones de instalación
- Teclado estándar de 105 teclas; emulación de teclado Sun Compatibilidad con varias plataformas Windows, Linux, Mac y Sun
- Firmware actualizable
- Candado de consola permite mantener bloqueado el cajón de la consola para conservarlo en su sitio mientras no se usa Emulación de DDC la configuración de vídeo de cada ordenador se ajusta automáticamente para lograr una salida óptima al monitor

Para más información acerca de "Easy Rack Mounting"...

Especificaciones

Function	CL6700MW	CL6700N		
Conexiones del PC				
Directo	1	1		

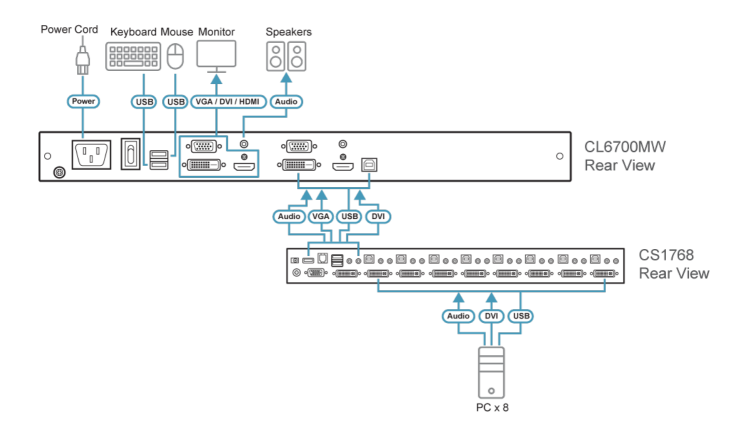


Selección de consola	Hotkeys	Hotkeys		
Conectores				
Puertos KVM	1 x USB tipo B hembra 1 x HDMI hembra 1 x DVI-D hembra (blanco) 1 x HDB-15 macho (azul) 1 x conector de audio de 3,5 mm hembra (verde)	1 x USB tipo B hembra 1 x DVI-I hembra (blanco) 1 x conector de audio de 3,5 mm hembra (verde)		
Actualización de firmware	1 x RJ-11 hembra	1 x RJ-11 hembra		
Alimentación	1 x IEC 60320/C14	1 x IEC 60320/C14		
Puertos de consola externos	2 x USB tipo A hembra 1 x HDMl hembra 1 x DVI-D hembra (blanco) 1 x HDB-15 hembra (azul) 1 x conector de audio de 3,5 mm hembra (verde)	2 x USB tipo A hembra 1 x DVI-D hembra (blanco) 1 x HDB-15 hembra (azul) 1 x conector de audio de 3,5 mm hembra (verde)		
Ratón y periféricos externos	1 x USB tipo A hembra (frontal)	1 x USB tipo A hembra (frontal)		
Switches				
Reiniciar	1 x pulsador semiempotrado	1 x pulsador semiempotrado		
Actualización de firmware	1 x interruptor deslizante	1 x interruptor deslizante		
Alimentación	1 x interruptor deslizante	1 x interruptor deslizante		
Control LCD	4 x pulsadores	4 x pulsadores		
Alimentación LCD	1 x pulsador LED	1 x pulsador LED		
Ajuste de la pantalla LCD	4 x Pulsador	4 x Pulsador		
LEDs				
Alimentación	1 x consola KVM (verde oscuro) 1 x LCD (naranja)	1 x consola KVM (verde oscuro) 1 x LCD (naranja)		
Bloquear	1 x bloqueo numérico (verde) 1 x bloqueo de mayúsculas (verde) 1 x bloqueo de desplazamiento (verde)	1 x bloqueo numérico (verde) 1 x bloqueo de mayúsculas (verde) 1 x bloqueo de desplazamiento (verde)		
Luz de iluminación LED	1 x indicador LED	1 x indicador LED		
Especificaciones del panel				
Módulo LCD	LCD-TFT de 17,3"	LCD-TFT de 19"		
Resolución	1920 x 1080 a 60 Hz	1280 x 1024 a 75 Hz		
Tiempo de respuesta	16 ms	5 ms		
Ángulo de visión	170° (H), 170° (V)	170° (H), 160° (V)		
Densidad de píxel	0,1989 mm x 0,1989 mm	0,294 mm x 0,294 mm		
Color de soporte	16,7 millones de colores	16,7 millones de colores		
Relación de contraste	800: 1	1000: 1		
Luminosidad	250 cd/m²	250 cd/m²		
Vídeo				
Resolución de la entrada de vídeo	hasta 1920 x 1200 @ 60 Hz (sólo todas las resoluciones @ 60 Hz); 1920 x 1080 a 60 Hz, DDC2B	1280 x 1024 a 75 Hz (DDC2B)		
Emulación				
Teclado / Ratón	USB	USB		
Valores nominales de alimentación de entrada	100-240 VCC; 50-60 Hz; 1 A	100-240 VCC; 50-60 Hz; 1 A		
Consumo de energía	AC110V:21.2W:106BTU/h AC220V:20.8W:104BTU/h	AC110V:21.2W:106BTU/h AC220V:20.8W:104BTU/h		
	Nota:	Nota:		
Condiciones medioambientales				



Temperatura de funcionamiento	0 °C a 40 °C	0 °C a 50 °C		
Temperatura de almacenamiento	-20 °C a 60 °C	-20 °C a 60 °C		
Humedad	HR del 0-80 %, sin condensación	HR del 0-80 %, sin condensación		
Propiedades físicas				
Carcasa	Metal	Metal		
Tipo de rail	Single rail	Single rail		
Peso	11.38 kg (25.07 lb)	11.38 kg (25.07 lb)		
Dimensiones (LA x AN x AL)	48.00 x 58.92 x 4.40 cm (18.9 x 23.2 x 1.73 in.)	48.00 x 58.92 x 4.40 cm (18.9 x 23.2 x 1.73 in.)		
Nota				

Diagrama





ATEN International Co., Ltd.3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.