

CL1000

Consola LCD single rail (VGA, PS/2-USB)



El CL1000 es una consola KVM LCD que realiza las funciones de interfaz de administración de numerosos switches KVM. El CL1000 incorpora un panel LCD con retroiluminación LED de 17" o 19" integrado, teclado completo y panel táctil en una carcasa de 1U, de montaje en bastidor y Slideaway™.

Aquellos usuarios que ya dispongan de switch pueden aprovechar las ventajas de ahorro de espacio y eficiencia de la consola KVM LCD CL1000 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 montaje en bastidor disponibles. Para más información, consulte Accesorios compatibles a continuación.

CL1000M: LCD de 17"

CL1000N: LCD de 19"



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 de 17" o 19" en carcasa deslizante, con espacio superior e inferior para un funcionamiento fluido en un bastidor de sistema con 1U de altura*
- El módulo LCD gira hasta 120 grados para ofrecer un ángulo de visualización más cómodo
- La carcasa Slideaway™ ocupa menos de 1U, con espacio por encima y por debajo para un funcionamiento fluido en un bastidor para un sistema de 1U de altura
- Compatible switches KVM con USB o PS/2 cuando están conectados a través de conversores o cables KVM personalizados ¹
- Fuente de alimentación interna
- Profundidad ajustable para adaptarla al bastidor
- Alta resolución de vídeo:
 - Admite resoluciones de vídeo de entrada de hasta 1920 x 1200 a 60 Hz y de hasta 1280 x 1024 a 75 Hz con la pantalla LCD integrada
 - Admite DDC, DDC2, DDC2B
 - Emulación de DDC del monitor LCD – la configuración de vídeo de los ordenadores conectados se ajusta automáticamente para lograr una salida óptima al monitor LCD
- Kits de montaje en bastidor opcionales disponibles, incluyendo unas sencillas opciones de instalación ²

Nota:

1. Para más información, consulte Cables compatibles a continuación.

2. Para obtener información sobre productos, póngase en contacto con su distribuidor ATEN.

* Kit de montaje en bastidor compatible:

CL1000M: [2X-010G](#), [2K-0003](#), [2K-0004](#)

CL1000N: [2X-023G](#), [2K-0003](#), [2K-0004](#)

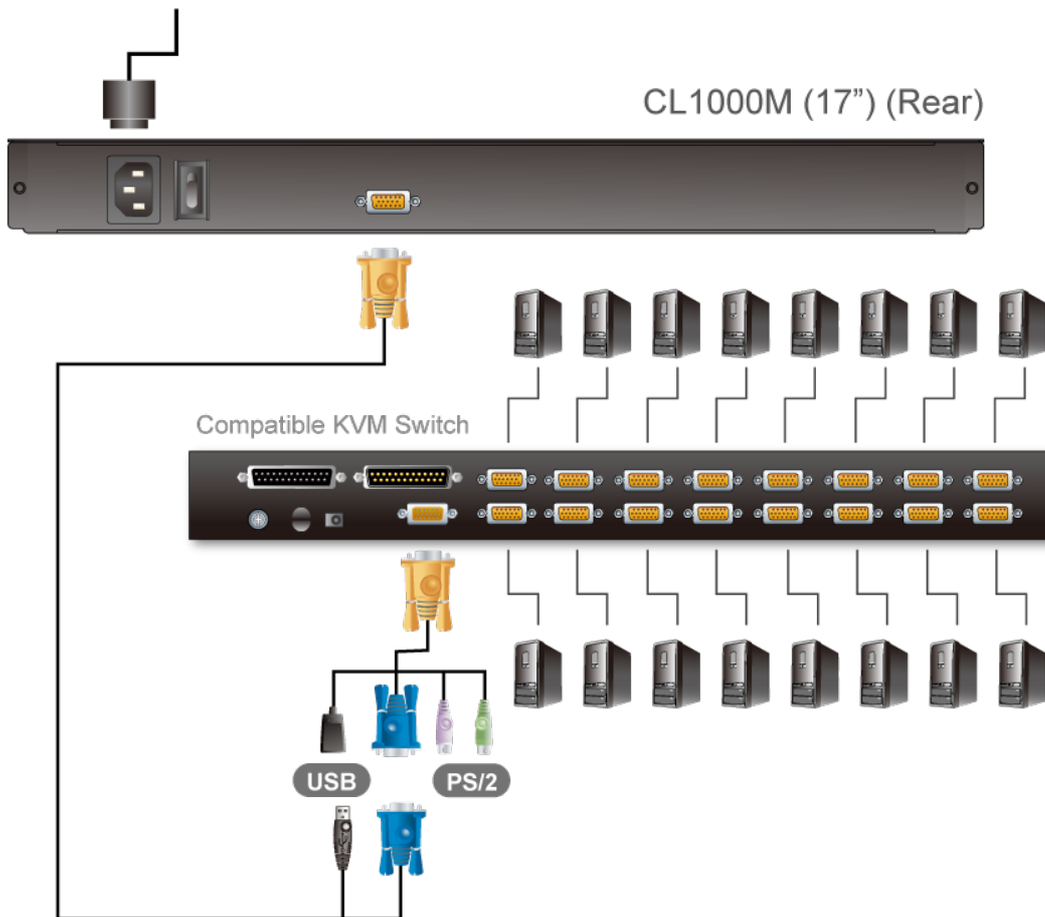
[Para más información acerca de "Easy Rack Mounting"...](#)

Especificaciones

Function	CL1000M	CL1000N
Conexiones del PC		
Directo	1	1
Conectores		
Puertos KVM	1 x SPHD hembra (amarillo)	1 x SPHD hembra (amarillo)
Alimentación	1 x IEC 60320/C14	1 x IEC 60320/C14
Switches		
Reiniciar	1 x pulsador semiempotrado	1 x pulsador semiempotrado
Alimentación	1 x interruptor deslizante	N/A
Control LCD	4 x pulsadores	4 x pulsadores
Alimentación LCD	N/A	1 x pulsador LED
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"	LCD-TFT de 19"
Resolución	1280 x 1024 a 75 Hz	1280 x 1024 a 75 Hz
Tiempo de respuesta	5 ms	5 ms
Ángulo de visión	170° (H), 160° (V)	170° (H), 160° (V)
Densidad de píxel	0,264 mm x 0,264 mm	0,294 mm x 0,294 mm
Color de soporte	16,7 millones de colores	16,7 millones de colores
Relación de contraste	1000:1	1000:1
Luminosidad	250 cd/m ²	250 cd/m ²
Video		
Resolución de la entrada de vídeo	hasta 1920 x 1200 a 60 Hz 1280 x 1024 a 75 Hz (DDC2B)	hasta 1920 x 1200 a 60 Hz 1280 x 1024 a 75 Hz (DDC2B)
Emulación		
Teclado / Ratón	PS/2, USB (mediante cables 2L-520xUP)	PS/2, USB (mediante cables 2L-520xUP)
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	110 Vcc, 19,6 W, 92 BTU 220 Vcc, 21,3 W, 100 BTU	110 Vcc, 29,2 W, 137 BTU 220 Vcc, 29,3 W, 137 BTU
Condiciones medioambientales		
Temperatura de funcionamiento	0 a 50 °C	0 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 + plástico	Metal + plástico
Tipo de rail	Single rail	Single rail

Peso	12,02 kg (26,48 lb)	11,06 kg (24,36 lb)
Dimensiones (LA x AN x AL)	48,00 x 53,83 x 4,40 cm (18,9 x 21,19 x 1,73 pulgadas)	48,30 x 58,52 x 4,40 cm (19,02 x 23,04 x 1,73 pulgadas)
Nota	Tenga en cuenta que, en algunos productos de montaje en bastidor, las dimensiones físicas estándar de anchura x profundidad x altura se expresan en el formato longitud x anchura x altura.	

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.