

## CL1000

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



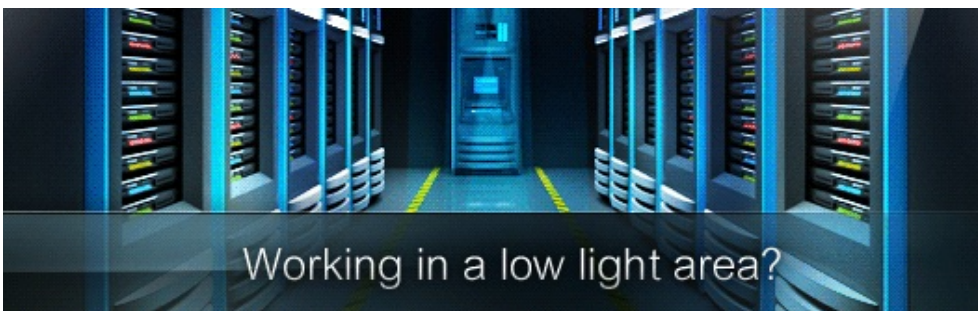
El CL1000 es una consola KVM LCD que realiza las funciones de interfaz de administración de numerosos switches KVM. El CL1000 incorpora un panel LCD con retroiluminación LED de 17" o 19" integrado, teclado completo y panel táctil en una carcasa de 1U, de montaje en bastidor y Slideaway™.

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 o en el enlace: [Kit de montaje en bastidor opcional LCD KVM](#)

**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 115 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<sup>1</sup>
- 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<sup>2</sup>

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](#)

## Especificaciones

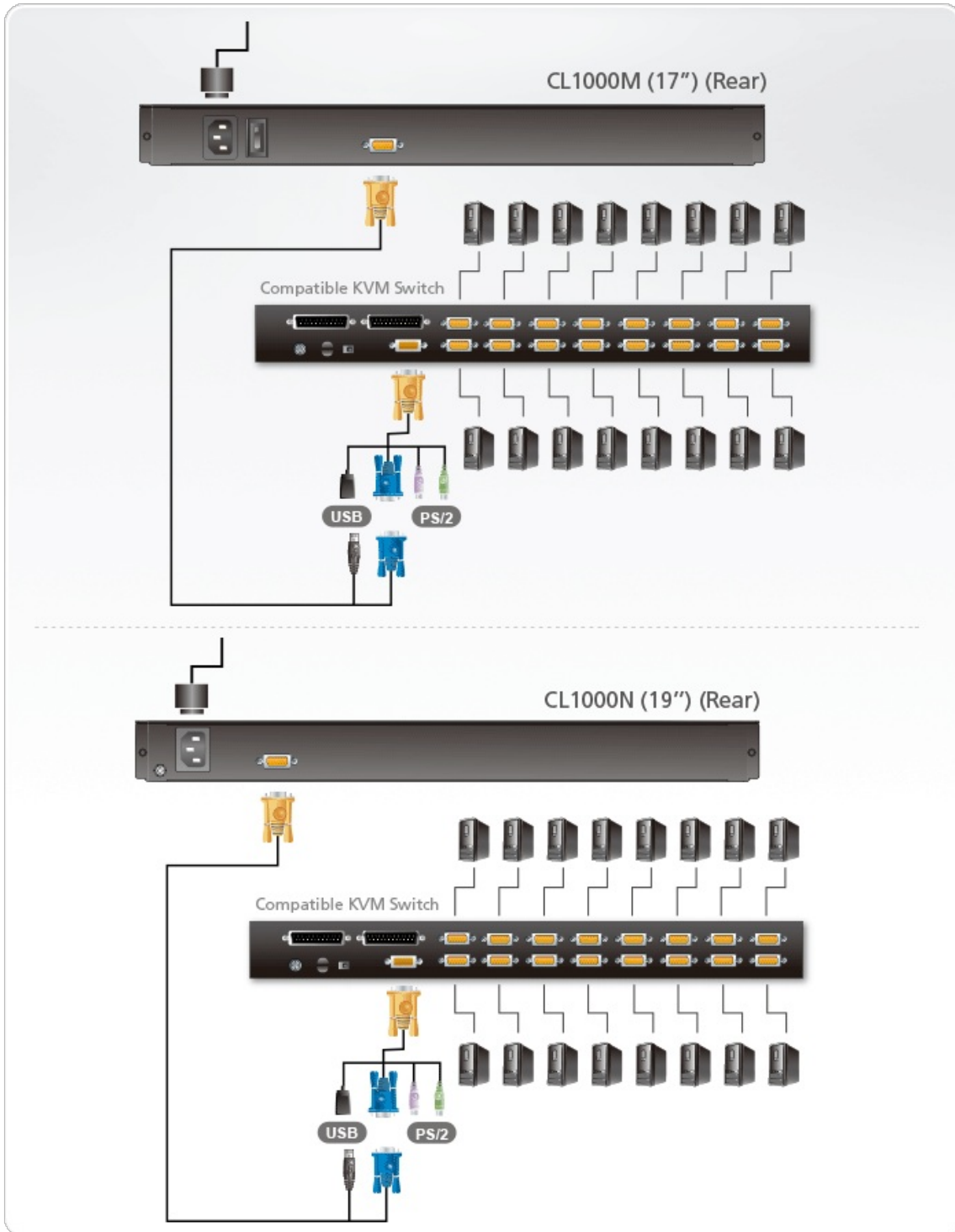
Function	CL1000M	CL1000N
Conectores		
Puertos KVM (PC)	1 x SPHD hembra (Amarillo)	1 x SPHD hembra (Amarillo)
Puertos KVM	1 x SPHD hembra (Amarillo)	1 x SPHD hembra (Amarillo)
Alimentación	1 x Toma de CA de 3 clavijas	1 x Toma de CA de 3 clavijas
Conexiones del PC		
Directo	1	1
Switches		
Reiniciar	1 x Pulsador semiempotrado	1 x Pulsador semiempotrado
Alimentación	1 x Oscilador	N/D
Alimentación LCD	1 x Pulsador	1 x Pulsador
Ajuste de la pantalla LCD	4 x Pulsador	4 x Pulsador
LEDs		
Bloq Num	1 (Verde)	1 (Verde)
Bloqueo de mayúsculas	1 (Verde)	1 (Verde)
Alimentación	1 x Consola KVM (Verde oscuro) 1 x LCD (Naranja)	1 x Consola KVM (Verde oscuro) 1 x LCD (Naranja)

Bloqueo de desplazamiento	1 (Verde)	1 (Verde)
Bloquear	1 x Bloq Num (Verde) 1 x Bloq Mayús (Verde) 1 x Bloq Despl (Verde)	1 x Bloq Num (Verde) 1 x Bloq Mayús (Verde) 1 x Bloq Despl (Verde)
Vídeo		
Resolución de la entrada de vídeo	1920 x 1200 a 60 Hz; DDC2B	1920 x 1200 a 60 Hz; DDC2B
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
Densidad de píxel	0,264 mm x 0,264 mm	0,294 mm x 0,294 mm
Tiempo de respuesta	5 ms	5 ms
Ángulo de visión	170° (H), 160° (V)	170° (H), 160° (V)
Relación de contraste	1000:1	1000:1
Color de soporte	16,7 millones de colores	16,7 millones de colores
Luminosidad	250 cd/m <sup>2</sup>	250 cd/m <sup>2</sup>
Emulación		
Teclado / Ratón	PS/2	PS/2
Valores nominales de alimentación de entrada	100-240 VCA; 50-60 Hz; 1 A	100-240 VCA; 50-60 Hz; 1 A
Consumo de energía	AC110V:19.6W:92BTU AC220V:21.3W:100BTU	AC110V:29.2W:137BTU AC220V:29.3W:137BTU
Condiciones medioambientales		
Temperatura de funcionamiento	0-50°C	0-50°C
Temperatura de almacenamiento	-20-60°C	-20-60°C
Humedad	HR del 0-80% Sin condensación	HR del 0-80% Sin condensación
Propiedades físicas		
Carcasa	Metal+Plástico	Metal+Plástico
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 in.)	48.30 x 58.52 x 4.40 cm (19.02 x 23.04 x 1.73 in.)

## 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.