

## CE250A

Extensor KVM Cat 5 VGA PS/2 (1280 x 1024 a 150m)



El KVM Extensor CE250A es perfecto para sitios en desarrollo o cualquier tipo de instalación donde la consola tiene que estar en una ubicación convenientemente accesible, pero usted quiere que el equipo resida en un lugar seguro - lejos del polvo, e influencias ambientales agresivas.

Una característica importante del CE250A es la protección incluida de 8KV ESD y 2KV. También destaca el ASIC que asegura la fiabilidad y la compatibilidad. Automáticamente determina la distancia al servidor y ajusta la ganancia para compensar. El KVM Extensor CE250A provee la mejor manera de tener acceso al servidor remoto, ya que usa el compacto y económico cable Cat5 para una conexión más conveniente y más confiable.



### Características

- Utiliza cables cat5 o superior para conectar las unidades local y remota (hasta 150 metros de distancia)
- Operación de Consola Dual. Control del sistema desde la consola local y remota. Teclado y mouse.
- Selección Mediante Botones. Selección secuencial entre tres modos de operación: local, automático y remoto.
- Alta calidad de video: hasta 1280 x 1024@60Hz
- Admite pantallas en formato ancho \*
- Soporta Monitores VGA, SVGA y Multisync, DDC; DDC2; DDC2B.
- Soporte para Microsoft Intellimouse y rueda de scroll para la mayoría de las marcas de mouses.
- Control de ganancia automático.
- Protección ESD de 8KV y de cortocircuito de 2Kv incluidas.
- La unidad local toma energía desde el servidor. El adaptador de poder se requiere solo cuando la alimentación desde el servidor es insuficiente.
- Soporte Multiplataforma: OS Support:Windows 2000/XP/Vista y Linux.

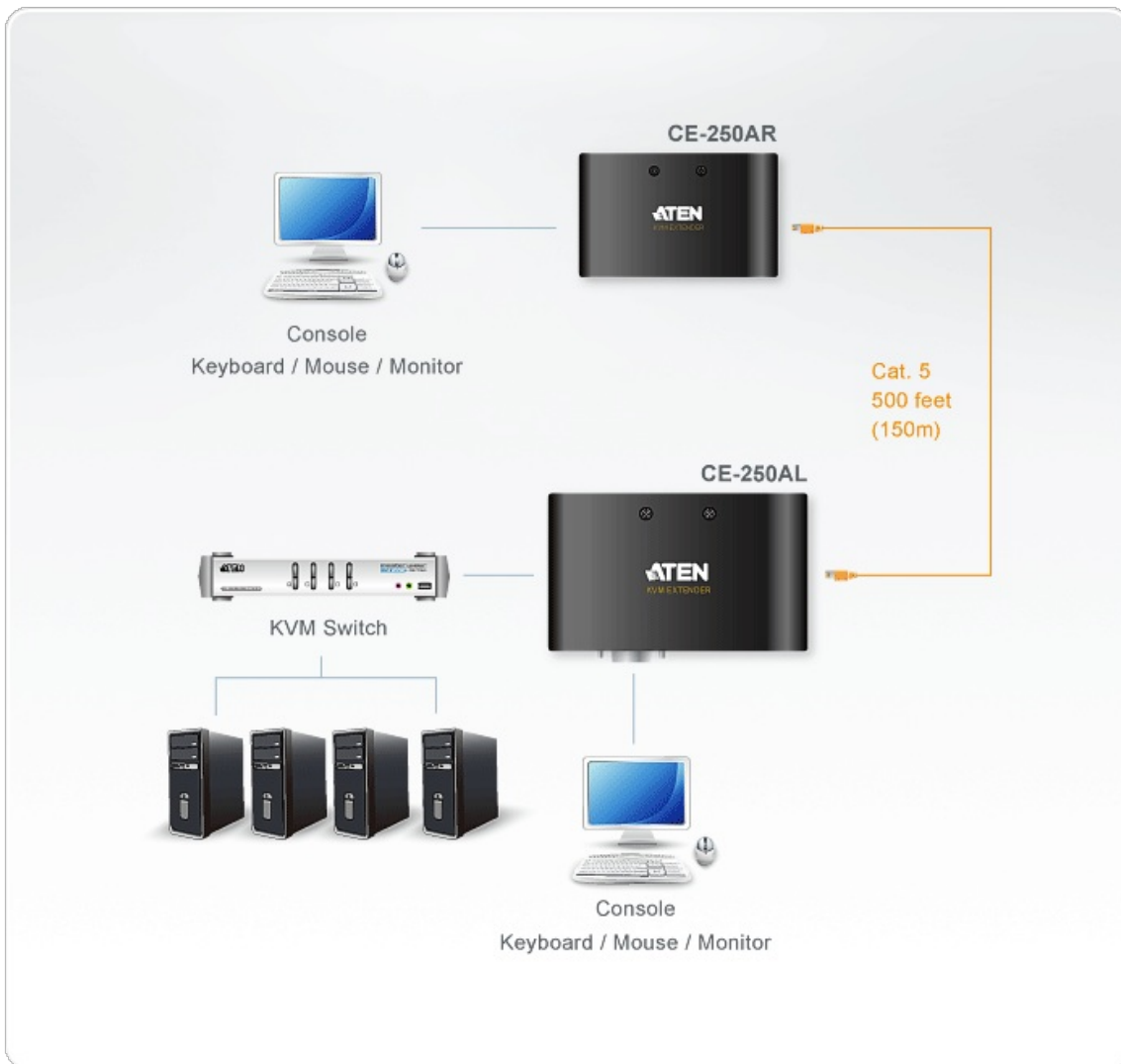
\* Los datos EDID para pantallas anchas se transmiten a través del puerto de salida de vídeo local. Para resoluciones y pantallas anchas, conecte el monitor al puerto de salida de vídeo local o utilice un emulador EDID de ATEN.

### Especificaciones

| Function             | CE250AL      | CE250AR      |
|----------------------|--------------|--------------|
| Selección de consola | 1 x Pulsador | 1 x Pulsador |

| Conectores                    |   |  |
|-------------------------------|---|--|
| Puertos de consola            | 1 x Mini-DIN de 6 contactos hembra (Púrpura)<br>1 x HDB-15 hembra (Azul)<br>1 x Mini-DIN de 6 contactos hembra (Verde)  | 1 x Mini-DIN de 6 contactos hembra (Púrpura)<br>1 x HDB-15 hembra (Azul)<br>1 x Mini-DIN de 6 contactos hembra (Verde) |
| Puertos KVM                   | 1 x Hembra SPHD-15  | N/D  |
| Alimentación                  | 1 x Conector de CC  | 1 x Conector de CC   |
| Unidad a unidad               | 1 x RJ45 hembra (Negro)   | 1 x RJ45 hembra (Negro)  |
| LEDs                          |   |  |
| Local                         | 1 (Verde)   | N/D  |
| Mando a distancia             | 1 (Verde)   | N/D  |
| Alimentación                  | N/D   | 1 (Verde)  |
| En línea                      | N/D   | 1 (Verde)  |
| Emulación                     |   |  |
| Teclado / Ratón               | PS/2  | PS/2   |
| Vídeo                         | 1280 x 1024 a 60 Hz (150 m)<br>DDC; DDC2; DDC2B   | 1280 x 1024 a 60 Hz (150 m)<br>DDC; DDC2; DDC2B  |
| Consumo de energía            | DC5V:0.62W:7BTU   | DC5V:1.21W:10BTU   |
| Condiciones medioambientales  |   |  |
| Temperatura de funcionamiento | 0~50 °C   | 0~50 °C  |
| Temperatura de almacenamiento | -20~60 °C   | -20~60 °C  |
| Humedad                       | 0~80 % HR   | 0~80 % HR  |
| Propiedades físicas           |   |  |
| Carcasa                       | Metal   | Metal  |
| Peso                          | 0.33 kg ( 0.73 lb )   | 0.32 kg ( 0.7 lb )   |
| Dimensiones (LA x AN x AL)    | 12.70 x 8.66 x 2.63 cm<br>(5 x 3.41 x 1.04 in.)   | 12.70 x 8.15 x 2.63 cm<br>(5 x 3.21 x 1.04 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.