

VE300R

Receptor Cat 5 VGA/Audio con autocompensación (1280 x 1024 a 200 m)



El receptor A/V sobre Cat 5 VE300R está diseñado exclusivamente para integrarse a la perfección con el Conmutador de matriz de ATEN [VM0808T/VM1616T](#) para aumentar las señales hasta 300 metros, desde el conmutador hasta la pantalla, utilizando cables Cat 5e. El [VE300](#) es ideal para instalaciones en obras de construcción, plantas de producción y centros de control y de seguridad, donde el equipo del sistema puede estar en un lugar seguro, mientras que la pantalla se encuentra a la vista del público.



Características

- Transmisión a larga distancia: hasta 300 m
- Excelente calidad de video : 1920x1200 a 60Hz (30 m), 1600x1200 a 60Hz (150 m), 1280x1024 a 60Hz (200 m)
- [Control de ganancia automático y manual - para ajustar el nivel de señal a la distancia](#)
- Admite pantallas de formato ancho
- Se puede montar en rack
- Protección contra descargas electrostáticas hasta 8 kV / 15 kV

Especificaciones

| | |
|--------------------------------|---|
| Salida de vídeo | |
| Interfaces | 1 x HDB-15 hembra (Azul) |
| Impedancia | 75 Ω |
| Vídeo | |
| Ancho de banda máx. | 300 MHz |
| Resoluciones/Distancia máximas | 1920 x 1200 a 30 m; 1280 x 1024 a 200 m |
| Salidas de audio | |
| Interfaces | Estéreo: 1 x Miniconector estéreo hembra (Verde) |
| Conectores | |
| Alimentación | 1 x Conector de CC (Negro) |
| Consumo de energía | DC5.3V:7.27W:34BTU |
| Condiciones medioambientales | |
| Temperatura de funcionamiento | 0-50 °C |
| Temperatura de almacenamiento | -20 - 60 °C |
| Humedad | HR del 0 - 80% Sin condensación |
| Propiedades físicas | |
| Carcasa | Metal |
| Peso | 0.47 kg (1.04 lb) |
| Dimensiones (LA x AN x AL) | 20.20 x 8.20 x 2.50 cm (7.95 x 3.23 x 0.98 in.) |
| Lote de caja de cartón | 5 unidades |
| 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.