

TVM-3202

Monitor 32" LED TruVision, VGA, HDMI, BNC, FULL HD, 1920X1080

Overview

La gama de monitores LED TVM es el último avance en los monitores TruVision. Ofreciendo una calidad de imagen superior a través de conexiones HDMI, VGA y BNC, estos monitores son ideales para el exigente mercado de videovigilancia de la actualidad.

Ya sea que muestren resoluciones analógicas o IP, estos monitores están diseñados para proporcionar la mejor calidad de imagen combinada con confiabilidad industrial. Estos monitores están diseñados para trabajar 24/7 y pensados para aplicaciones de seguridad.



Capacidades

El TVM-2702 es un monitor de clase de 27" que ofrece conexiones HDMI, VGA y BNC. El monitor tiene dos altavoces incorporados y está provisto de orificios de montaje de pared VESA, lo que los hace fáciles de combinar con una amplia variedad de accesorios de montaje TruVision. La visualización en pantalla permite un control total de la configuración de las imágenes, como el brillo, el contraste y la temperatura del color.

Características estándar

- 32" LED Backlight
- Resolución Full HD
- Ratio de aspecto 16:9
- Resolución recomendada 1920 x 1080
- Relación de contraste 1.000:1, para imágenes nítidas
- Filtro 3D para una calidad de imagen óptima
- Múltiples entradas incluyendo BNC, VGA, HDMI
- Entrada analógica BNC

TVM-3202

Monitor 32" LED TruVision, VGA, HDMI, BNC, FULL HD, 1920X1080

Especificaciones técnicas

| Visualización | |
|----------------------------------|--|
| Tamaño de pantalla | 31,5" |
| Ratio de aspecto | 16:9 |
| Ratio de contraste | 1.000:1 |
| Ángulo de visualización (H/V) | 178° / 178° |
| Tiempo de respuesta | 8ms |
| Brillo | 300 cd/m ² (typ) |
| Resolución recomendada | 1920 x 1080 @ 60 HZ |
| Compatibilidad de video | NTSC/PAL, autodetectable |
| Audio | |
| Potencia de altavoces | 2W x 2 |
| Altavoces | Incorporados |
| Interfaz | |
| Entrada/salida Video BNC | 1/1 |
| Entrada video VGA (15-pin d-sub) | Sí |
| Entrada video HDMI | 1 |
| Entrada audio RCA | 1 |
| Entrada PC estéreo | Sí |
| Salida auriculares | No |
| Operaciones | |
| Controles | Encendido, Arriba/Abajo, Izq./Der., Fuente, OSD Menu |
| OSD | Inglés, Francés, Español, Alemán, Italiano, Portugués, Holandés, Ruso, Turco, Polaco |
| Control remoto | Sí |
| General | |
| Tecnología | LED |
| Tipo de filtro | 3D Combfilter, Deinterlace |
| Vida de la lámpara del panel | 30,000 hours |
| Compatibilidad VESA | 100 x 100 mm |
| Accesorios incluidos | Manual, adaptador de corriente, cable de corriente, control remoto |
| Eléctricas | |
| Tipo de alimentación | 100 to 240 VAC |
| Consumo de energía | <40W |
| Físicas | |
| Tipo de carcasa | Plástica |
| Dimensiones | 729mm x 551 mm x 245mm |
| Peso neto | 8,2 kg |
| Peso del embalaje | 10,5 kg |
| Color | Negro |
| Ambiental | |
| Temperatura de funcionamiento | 0 a 40 |
| Temperatura de almacenamiento | -20 a 60 |
| Humedad relativa | 10 a 85% |
| Ambiente | Interior |
| Estándares y normativas | |
| Cumplimiento | CE |

Información para pedidos

| Referencias | Descripción |
|-------------|---|
| TVM-3202 | Monitor 32" LED TruVision, VGA, HDMI, BNC, FULL HD, 1920X1080 |
| TVM-2702 | Monitor 27" LED TruVision, VGA, HDMI, BNC, FULL HD, 1920X1080 |

