

TVM-2700

Monitor LED TruVision 27" Full HD. Entradas HDMI/DVI/S-VIDEO/VGA/BNC.

Visión general

La gama de monitores TVM LED es el último avance en monitores TruVision. Proporciona una calidad de imagen superior a través de conectores HDMI, DVI, S-VIDEO, VGA y BNC, estos monitores son de gran ayuda para las demandas actuales del mercado de la video vigilancia.

Si la visualización es analógica o IP, estos monitores están diseñados para proporcionar una calidad de imagen superior en combinación con su diseño industrial.

Estos monitores están diseñados para trabajar 24/7 y tendrán una duración de muchos años en entornos de alta seguridad.

Capacidades

El TVM-2700 es un monitor de 27", ofrece conexiones HDMI, DVI, S-VIDEO, VGA y BNC. Este producto ofrece fácilmente mejor rendimiento que sus predecesores, mientras que al mismo tiempo reduce la huella ecológica.

El monitor tiene dos altavoces y proporciona agujeros de montaje en pared según VESA, haciendo fácil la combinación con una gran variedad de accesorios.



Detalles

- 27" LED
- 16:9 aspecto ratio
- Resolución recomendada 1920 x 1080
- Ratio de contraste 1,000:1 para imágenes nítidas
- Filtro 3D para una calidad de imagen óptima
- Múltiples entradas incluyendo BNC, VGA, S-VIDEO, DVI, HDMI
- Entrada de video analógico BNC 960H (700TVL)

TVM-2700

Monitor LED TruVision 27" Full HD. Entradas HDMI/DVI/S-VIDEO/VGA/BNC.

Especificaciones técnicas

General

Tecnología	LED
Compatibilidad VESA	100 x 100 mm, 200 x 100 mm
Accesorios incluidos	Cable de Alimentación, Manual, Mando a Distancia

Monitor

Tamaño de pantalla	27"
Ratio de aspecto	16:9
Ratio de contraste	1.000:1
Brillo	300 cd/m ² (typ)
Estándares de video compatible	Detector automático NTSC/PAL compatible
Resolución recomendada	1920 x 1080 @ 60 HZ

Interfaz

E/S de video BNC	2/2
Entrada de video VGA	Si
Entrada S-Video	1
Entrada de video DVI	1
Entrada de video HDMI	1
Entrada de audio RCA	2
Entrada PC estereo	Si
Salida de audio	Si

Operaciones

Soporte para control remoto	Si
-----------------------------	----

Eléctrico

Tipo de fuente de alimentación	VAC
--------------------------------	-----

Físico

Tipo de Carcasa	Metal
-----------------	-------



Como empresa innovadora, Carrier Fire & Security se reserva el derecho de modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Para conocer las últimas especificaciones de los productos, visite la Web de es.firesecurityproducts.com o póngase en contacto con su comercial.

Last updated on 5 May 2023 - 9:34