

MPN: 0070-24232-L

Monitor de vigilancia de 32" Full-HD 24/7. 1x HDMI 2.0, 1x VGA, 2x BNC IN, 1x BNC OUT, 2x Altavoces

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Solución Full HD
- Pantalla LED de grado industrial
- Diseñado para CCTV
- Alto brillo, alto contraste, alta definición
- Se adapta a la última tecnología de filtrado digital 3D y reducción de ruido digital 3D
- Respuesta rápida de imagen
- Ángulo de visión amplio de 178°
- Procesamiento digital de alta fidelidad, video brillante y vívido
- Estado de funcionamiento 24/7, operando continuamente durante 5 años
- Anti-estático, anti-campo magnético, anti-interferencia, sin radiación
- Menú con controlador conveniente



Tamaño VESA: 100x100

- Solo para proyectos - Consultar tiempo de entrega
- Monitor de seguridad
- Monitor de escritorio
- Incluye cable de alimentación EU + UK
- Incluye cable HDMI
- Pantalla 24/7

Especificaciones

Design	Color producto	Black
	Posicionamiento en el mercado	Industrial
	Soporte desmontable	Yes
Display	Ángulo de visión, horizontal	170 °
	Ángulo de visión, vertical	170 °
	Brillo de pantalla (típico)	350 cd / m ²
	Diagonal pantalla	32 "
	Relación contraste (típica)	1000:1
	Relación de aspecto	16:9
	Relación de aspecto nativa	16:9
	Resolución de pantalla	1920 x 1080 Pixeles
	Tamaño visible diagonal	39,2 cm
	Tamaño visible, vertical	69,8 cm
	Tecnología de visualización	LED
	Tiempo de respuesta	5 ms
	Tipo de panel	TFT
Tipo HD	Full HD	

Ergonomics	Interfaz de montaje en panel	100 x 100 mm
Other features	Altavoces	2 x 3W Stereo
	Fácil de instalar	Yes
	Filtro de peine	3D
	Idioma de visualización	English
	Mejora de imagen	DNle digital image processing
	Soporte	VESA mount 100 x 100 mm
	Soporte de pared compatible	Vesa 100 x 100
	Tiempo medio entre fallos (MTBF)	50000 h
	Tipo de pantalla	TFT
	Packaging content	Guía de inicio rápido
Peana incluida		Yes
Tornillos incluidos		Yes
Packaging data	Adaptador AC incluido	Yes
	Manual	Yes
	Soportes de montaje incluidos	Yes
Ports & interfaces	Cantidad de DisplayPorts	1
	Puertos de entrada BNC	2
	Puertos HDMI	1
	Puertos VGA (D-Sub)	1
	Versión HDMI	2.0
Power	Consumo de energía (promedio)	35 W
	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
	Voltaje de entrada AC	100-240 V
Vendor information	Brand Name	Ernitec
	Warranty	5 Año/s

Otras imágenes

