

MPN: 0070-24149

# Monitor de vigilancia 49" 24/7 4K UHD. Pantalla LED de grado industrial. Diseño de chasis metálico

Monitor Ernitec de 49": Rendimiento Excepcional en 4K UHD

Presentamos el Monitor Ernitec de 49", una solución de visualización potente diseñada para aplicaciones de CCTV. Con su resolución 4K UHD, esta pantalla LED de grado industrial ofrece una calidad de imagen sobresaliente, asegurando un alto brillo, contraste y claridad.

Características Clave:

Visuales Impresionantes: Experimenta alta definición con tecnología avanzada de filtrado digital 3D y reducción de ruido para obtener imágenes nítidas.

Respuesta Rápida: Disfruta de tiempos de respuesta de imagen rápidos y un ángulo de visión amplio de 178°, proporcionando calidad consistente desde cualquier posición.

Operación Confiable: Diseñado para uso 24/7, este monitor está preparado para operar continuamente hasta por 5 años, siendo una opción confiable para la monitorización de seguridad.

Diseño Duradero: El robusto chasis metálico es antiestático, antimagnético y resistente a interferencias, asegurando una operación segura sin radiación.

Interfaz Amigable: Navega sin esfuerzo con un controlador conveniente y un sistema de menú intuitivo.

Montaje Flexible: Compatible con VESA 400x200, permitiendo una fácil instalación en diversos entornos.

El Monitor Ernitec de 49" es tu socio ideal para vigilancia de alto rendimiento, combinando durabilidad con una calidad visual excepcional.

¡Actualiza tu sistema de seguridad hoy mismo!

- Solución 4K HD
- Monitor de seguridad en estado de funcionamiento 24/7
- Alto brillo, Alto contraste, Alta definición
- Adapta la más reciente tecnología de filtrado digital 3D y reducción de ruido digital 3D
- Respuesta rápida de imagen
- Ángulo de visión amplio de 178°
- Diseño de chasis metálico, Anti-estático, Anti-campo magnético, Anti-interferencia, sin radiación
- Menú humanizado
- Controlador conveniente
- Cable HDMI incluido



## Especificaciones

Design

Color de cubierta frontal

Black

Design	Color producto	Black
	Posicionamiento en el mercado	Enterprise
	Soporte desmontable	Yes
Display	3D	Yes
	Ángulo de visión, horizontal	178 °
	Ángulo de visión, vertical	178 °
	Brillo de la pantalla	500 cd / m <sup>2</sup>
	Brillo de pantalla (típico)	350 cd / m <sup>2</sup>
	Diagonal pantalla	49 "
	Matriz de píxeles	0.315(H)×0.315(V) mm
	Relación contraste (típica)	5000:1
	Relación de aspecto	16:9
	Relación de aspecto nativa	16:9
	Resolución de pantalla	3840 x 2160 Pixeles
	Tamaño visible, horizontal	107,6 cm
	Tamaño visible, vertical	60,6 cm
	Tecnología de visualización	LED
	Tiempo de respuesta	5 ms
	Tipo de panel	TFT
	Tipo de retroiluminación	LED
Tipo HD	4K Ultra HD	
Ergonomics	Idiomas de visualización en pantalla (OSD)	English
	Interfaz de montaje en panel	400 x 200 mm
	VESA	Yes
Operational conditions	Temperatura de funcionamiento (T-T)	-30-85 °C
Other features	Accesorios incluidos	Industrial PSU,Screw, Cable holder, Quick start guide
	Altavoces	2x3W (Stereo)
	Área de visualización activa (AnxAI)	1095.84mm(W)×616.41mm(H) mm
	Certificación	EMC Class A
	Dimensiones (AnxPxAI)	1103 x 76 x 649 mm
	Dimensiones del paquete (AnxPxAI)	1247 x 232 x 765 mm
	Filtro de peine	3D
	Filtro de ruido	Yes
	Mejora de imagen	DNle digital image processing
	Número de colores	1.073 billion colours
	Peso	24300 g
	Power consumption	110 W
	Relación contraste	4000:1

Other features	Sistema de formato de señal analógica	PAL, NTSC, SECAM
	Soporte	VESA mount 400 x 200 mm
	Soporte de pared compatible	Vesa 400 x 200
	Tiempo medio entre fallos (MTBF)	50000 h
Packaging content	Adaptador de corriente incluido	Yes
	Guía de inicio rápido	Yes
	Peana incluida	Yes
	Tornillos incluidos	Yes
Ports & interfaces	Cantidad de DisplayPorts	1
	Entrada AC (alimentación)	Yes
	Puerto DVI	Yes
	Puertos DVI-I	0
	Puertos HDMI	3
	Puertos VGA (D-Sub)	0
	Versión HDMI	2.0
Power	Consumo de energía (promedio)	120 W
	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
	Tipo de alimentación	Industrial
	Voltaje de entrada AC	100-240 V
Vendor information	Brand Name	Ernitec
	Warranty	5 Año/s

## Otras imágenes

