

MPN: 0070-24155-L

Monitor de vigilancia 4K UHD de 55" 24/7 - marco de plástico

Característica del Producto

Solución 4K HD

Utilizando una pantalla LED de grado industrial totalmente importada, diseñada para CCTV.

Alta luminosidad, alto contraste, alta definición.

Adapta la tecnología más reciente de filtrado digital 3D y reducción de ruido digital 3D.

Respuesta rápida de imagen; ángulo de visión amplio de 178°; asegura que la visualización de la imagen no se deforme.

Estado de funcionamiento 24/7; funcionamiento continuo durante 5 años.

Diseño de chasis metálico, antiestático, antimagnético, antiinterferencias, sin radiación.

Menú humanizado; controlador conveniente.



Tamaño de pantalla 55"

Área de visualización activa (mm) 1209.6mm(An)×680.4mm(Al)

Modo de visualización 16:9

Tipo de LED TFT-LED

Resolución 3840 × 2160

Color de visualización 1.073G

Paso de píxel (mm) 0.315(An)×0.315(Al)

Brillo (nits) 450cd/M²

Relación de contraste 4000:1

Ángulo de visión 178(H) /178(V)

Tiempo de respuesta 5ms

Retroiluminación LED

ENTRADA Y SALIDA

HDMI 2.0 x 3

DP x 1

USB x 1

Alimentación x 1

Altavoz 2x3W (Estéreo)

VIDEO

PAL/NTSC/SECAM

Ajuste automático, Brillo, Contraste, Posición Horizontal/Vertical, Reloj, fase, Color, Idioma...

ALIMENTACIÓN Y MONTAJE

AC100V~240V,50/60Hz

-30 a +85 °C

50W

Inglés (otros idiomas soportados)

Montaje de pie, montaje VESA

50000 Horas

Tamaño VESA: 400 x 200

Especificaciones

Design	Color de cubierta frontal	Black
	Color producto	Black

Display	3D	Yes	
	Ángulo de visión, horizontal	178 °	
	Ángulo de visión, vertical	178 °	
	Brillo de la pantalla	450 cd / m ²	
	Diagonal pantalla	55 "	
	Matriz de píxeles	0.315(H)×0.315(V) mm	
	Relación de aspecto nativa	16:9	
	Resolución de pantalla	3840 x 2160 Píxeles	
	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		200 x 100 mm	
VESA		Yes	
Visualización en pantalla (OSD)		Yes	
Operational conditions	Temperatura de funcionamiento (T-T)	-30-85 °C	
Other features	Accesorios incluidos	Industrial PSU,Screw, Cable holder, Quick start guide	
	Adaptador AC incluido	Yes	
	Altavoces	2 x 3W (Stereo)	
	Área de visualización activa (AnxAI)	1209.6mm(W)×680.4mm(H) mm	
	Certificación	EMC Class A	
	Dimensiones (AnxPxAl)	1248 x 69 x 730 mm	
	Dimensiones del paquete (AnxPxAl)	1335 x 182 x 820 mm	
	Filtro de ruido	Yes	
	Número de colores	1.073 billion colours	
	Peso	12500 g	
	Power consumption	50 W	
	Relación contraste	4000:1	
	Sistema de formato de señal analógica	PAL, NTSC, SECAM	
	Soporte	Stand mount, VESA mount 200 x 100 mm	
	Tiempo medio entre fallos (MTBF)	50000 h	
	Ports & interfaces	Cantidad de DisplayPorts	1
		HDMI	Yes
Puertos DVI-I		0	
Puertos HDMI		3	
Puertos VGA (D-Sub)		0	
Versión HDMI		2.0	

Power	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

