

MONITOR CCTV 4K DE 28"



CARACTERÍSTICAS

- Adecuado para aplicaciones de videovigilancia y seguridad
- Entradas: 1 Display Port (4K), 2 HDMI, 1 VGA y 1 BNC
- Soporta HDMI 2.0
- Soporta filtro 3D y desentrelazado 3D
- Auto-encendido al detectar señal de vídeo de DVR/NVR
- Panel LED luminoso con gran ángulo de visión
- Incorpora altavoces estéreo de 8Ω x 5W
- Soporta montaje VESA estándar de 100 x 100
- Incluye cable VGA y adaptador de corriente
- No incluye peana
- Certificación CE

PANTALLA

Tamaño	28"
Relación de aspecto	16:9, 4:3 (seleccionable mediante OSD)
Tecnología	LED
Área visible	648,9 (H) x 369,3 (V) mm
Resolución nativa	3840 x 2160
Tamaño de píxel	0,16 x 0,16 mm
Resoluciones de entrada admitidas	720x400, 640x480, 800x600, 1024x768, 1280x1024, 1920x1080, 3840x2160
Frecuencia de refresco	60 Hz
Profundidad de color	1,073B (1.073 millones de colores)
Brillo	250 cd/m ²
Contraste	1000:1
Tiempo de respuesta	5,5 ms
Ángulo de visión	170° (H) x 160° (V)

FUNCIONES

Ajuste automático	Sí
Filtro	Filtro combinado 3D
Desentrelazado/reducción de ruido	Desentrelazado 3D

MENÚ OSD

Idiomas de OSD	Español, inglés, francés, italiano, alemán, chino
----------------	---

CONEXIONES

Entrada de vídeo digital	Display Port, hasta 3840x2160
Puertos de entrada	1 Display Port, 2 HDMI, 1 BNC, 1 VGA, USB
Puertos de salida	1 BNC (lazo)

AUDIO

Canales de audio	1 entrada de audio
Altavoces	Altavoces estéreo de 5W, 8Ω

ELÉCTRICO Y AMBIENTAL

Alimentación	100V ~ 240V CA
Consumo	<40W
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ +40°C
Temperatura de almacenamiento	-20°C ~ +60°C
Humedad	10% ~ 85%

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Material de carcasa	Metal
Montaje VESA	100 x 100
Dimensiones del monitor	662 x 390,5 x 50 mm
Peso neto	6,65 kg
Peso bruto	8 kg

DIMENSIONES

