

MONITOR 27 LED DAHUA FHD 24-7 HDMI Y VGA VESA



\$125.830 \$149.738 con IVA

- Código: **10701**
- Marca: **DAHUA**
- Modelo- P/N: **DHI-LM27-L200N**

TIENDAS

- Huechuraba : **En stock disponibilidad inmediata**
- Sucursal Exequiel: **Ultimas Unidades**



Recíbelo el siguiente día hábil en Santiago Metropolitano / 2-3 días hábiles mediante FEDEX en regiones.

? Descripción general

El monitor DHI-LM27-L200N es un display profesional de 27 pulgadas especialmente diseñado para aplicaciones de vigilancia y seguridad electrónica. Integra un panel VA con tecnología ELED que garantiza excelente reproducción de colores, contraste elevado (3000:1) y una frecuencia de refresco de 100 Hz para operación sin interrupciones. Su construcción robusta con bisel de tres lados minimiza distorsión óptica en instalaciones de múltiples monitores.

Compatible con diversos dispositivos backend de Dahua, este monitor es apto tanto para instalaciones de escritorio individual como para montaje en pared, adaptándose a las necesidades de centros de control, salas de monitoreo y espacios críticos donde se requiere precisión visual continua.

? Características principales

- **Tecnología de panel:** LCD tipo VA con retroiluminación ELED de alta eficiencia energética
- **Resolución Full HD:** 1920 x 1080 píxeles en formato 16:9 para claridad de imagen
- **Tiempo de respuesta:** 5 ms (OD) elimina desenfoque de movimiento, parpadeo y efecto fantasma
- **Ángulo de visión ultra amplio:** 178 horizontal y 178 vertical asegura visualización consistente desde cualquier ángulo
- **Brillo y contraste:** 250 cd/m (máximo) con relación de contraste 3000:1 para imágenes nítidas
- **Frecuencia de refresco:** 100 Hz proporciona fluidez en reproducción de video
- **Operación 24/7:** Diseñado para funcionamiento ininterrumpido con consumo optimizado (máximo 19 W)
- **Conectividad múltiple:** Puertos VGA x1 e HDMI x1 permiten integración flexible con sistemas existentes
- **Instalación flexible:** Base ultraligera con tres lados de bisel angosto (2.8 mm) o montaje VESA 100 x 100 mm
- **Durabilidad:** Vida útil de 30,000 horas de operación continua garantiza inversión a largo plazo

? Especificaciones técnicas

Parámetro

Valor

Modelo	DHI-LM27-L200N
Tamaño de pantalla	27 pulgadas
Tecnología LCD	VA
Retroiluminación	ELED
Relación de aspecto	16:9
Resolución	1920 (H) 1080 (V)
Frecuencia de refresco	100 Hz
Profundidad de color	8 bit
Brillo máximo	250 cd/m
Relación de contraste	3000:1
Ángulo de visión horizontal	178
Ángulo de visión vertical	178
Modo de visualización	Horizontal
Tiempo de respuesta (OD)	5 ms
Vida útil del panel	30,000 horas
Puertos de entrada	VGA x1, HDMI x1
Alimentación	12 VDC, 3 A
Tipo de fuente	Adaptador externo
Consumo básico	14 W
Consumo típico	18.5 W
Consumo máximo	19 W
Consumo en reposo	<0.5 W
Temperatura de operación	0 C a +40 C
Humedad de operación	10% ? 90% RH
Temperatura de almacenamiento	?20 C a +60 C
Humedad de almacenamiento	5% ? 90% RH
Ángulo de inclinación	?5 2; 15 2
Dimensiones (sin base)	615.0 mm (A) 365.7 mm (Al) 50.0 mm (F)
Dimensiones del empaque	687 mm 451 mm 142 mm
Ancho del marco	Superior/Inferior/Izquierdo/Derecho: 2.8 / 19.7 / 2.8 / 2.8 mm
Peso neto	3.8 kg
Peso bruto	5.0 kg
Estándar de montaje VESA	100 mm 100 mm
Certificación	CE

? Contenido del paquete

- Monitor DHI-LM27-L200N
- Adaptador de alimentación
- Base de soporte
- Cable HDMI

- Manual de usuario (cdigo QR)
- Gua de inicio rpido (QSG)
- Informacin legal y normativa

? Accesorios opcionales

- Soporte de montaje en pared VESA 100 x 100 mm

? Glosario tcnico

Trmino	Definicin
Panel VA (Vertical Alignment)	Tecnologa de cristal liquido que ofrece excelente contraste y ngulos de visin amplios para monitoreo profesional
ELED (Edge Light Emitting Diode)	Retroiluminacin LED ubicada en los bordes que optimiza eficiencia energtica y reduce consumo de potencia
Tiempo de respuesta (OD)	Velocidad a la que los pxeles cambian de un color a otro; medida en milisegundos para minimizar movimiento fantasma
VESA	Estndar de montaje en pared que define la distancia entre agujeros de fijacin (100 x 100 mm en este modelo)
Frecuencia de refresco (Hz)	Nmero de veces por segundo que la pantalla actualiza la imagen; 100 Hz garantiza fluidez en vigilancia
Profundidad de color (bit)	Cantidad de informacin cromtica por pxel; 8 bit proporciona 16.7 millones de colores para fidelidad de imagen
Relacin de contraste	Proporcin entre la luminosidad mxima y mnima; 3000:1 asegura excelente diferenciacin entre claros y oscuros

Producto distribuido por Artilec Ltda ? www.artilec.com ? comercial@artilec.com ? +56 2 2240 7500. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso por parte del fabricante.

Productos Relacionados



MONITOR 32 LED DAHUA FHD 24-7 HDMI Y VGA

Codigo: **10264**
Marca: **DAHUA**
LM32-F200-V2
\$198.460 +iva



MONITOR 43 LED DAHUA FHD 24-7 HDMI Y VGA

Codigo: **10222**
Marca: **DAHUA**
LM43-F200-V2
\$291.820 +iva



MONITOR DAHUA DHI-LS550KDH-YUF

Codigo: **10983**
Marca: **DAHUA**
DHI-LS550KDH-YUF
\$2.171.900 +iva



MONITOR 24 LED DAHUA FHD 24-7 HDMI Y VGA VESA

Codigo: **10702**
Marca: **DAHUA**
DHI-LM24-L200N
\$101.630 +iva



MATRIZ VIDEO DAHUA DHI-N70 3U

Codigo: **10464**
Marca: **DAHUA**
DHI-N70
\$3.317.630 +iva