

MONITOR 32 LED DAHUA FHD 24/7 HDMI Y VGA



\$183.200 \$218.008 con IVA

- Código: **10264**
- Marca: **DAHUA**
- Modelo- P/N: **LM32-F200-V2**

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 Dahua DHI-LM32-F200 es un monitor profesional de 32 pulgadas Full HD especialmente optimizado para operaciones de seguridad y vigilancia que requieren funcionamiento continuo 24/7. Presenta una construcción robusta con carcasa plástica ligera pero resistente, diseñada para minimizar costos de implementación sin comprometer la calidad de imagen. Su arquitectura de bajo consumo de energía lo convierte en una solución económicamente viable para instalaciones de larga duración.

Este monitor incorpora tecnología de procesamiento digital de alta fidelidad que garantiza reproducción de video brillante y vivida, fundamental para identificación precisa de detalles en aplicaciones de vigilancia. El tiempo de respuesta de 8ms elimina desenfoque y fantasmas de imagen, asegurando claridad en movimientos rápidos típicos de escenarios de seguridad.

? Características principales

- **Pantalla:** 31.55 pulgadas (diagonal), relación 16:9, resolución FHD 1920x1080 píxeles
- **ángulo de visión:** 178 horizontal y 178 vertical para cobertura panorámica sin puntos ciegos
- **Brillo y contraste:** 200 cd/m con relación de contraste 1400:1 para claridad en cualquier condición de iluminación
- **Entrada de seales:** VGA (D-Sub)1, HDMI1, USB1 para compatibilidad universal con equipos de vigilancia
- **Retroiluminación:** LED con refresco de 60Hz para imagen estable sin parpadeo
- **Sonido:** Altavoces integrados de 8Wx2 para audio de monitoreo
- **Control:** Botones físicos e infrarrojo remoto para operación flexible
- **Consumo energético:** 55W en operación estándar, 70.5W en reposo para eficiencia de 24/7
- **Peso:** 3.9kg neto, 5.1kg embalado, instalación sencilla en pedestal o pared

?? Aplicaciones

- Centros de control y monitoreo de seguridad
- Salas de vigilancia de instalaciones críticas (bancos, hospitales, industria)
- Sistemas de CCTV profesionales con múltiples cámaras

- Monitoreo de tráfico y espacios públicos
- Control de acceso y perímetro en edificios corporativos
- Reproducción de contenido multimedia en salas de presentación
- Aplicaciones de videoconferencia y comunicación remota

? Especificaciones técnicas

Parámetro	Valor
Modelo	DHI-LM32-F200
Tamaño de pantalla	31.55 pulgadas
Relación de aspecto	16:9
Resolución	1920x1080 (FHD)
Retroiluminación	LED
Brillo/Luminancia	200 cd/m
Contraste	1400:1
Colores de pantalla	16.7 millones (8 bits)
Ángulo de visión (H/V)	178 / 178
Tiempo de respuesta	8 ms
Frecuencia de refresco	60 Hz
Entrada VGA	D-Sub 1
Entrada HDMI	1
Entrada USB	1
Salida de audio	Altavoces 8W2
Alimentación	AC 100~240V (10%), 50/60 Hz
Consumo estándar	55W
Consumo en reposo	~0.5W
Peso neto	3.9 kg (8.6 lb)
Peso bruto	5.1 kg (11.2 lb)
Ancho de marco	13.9 mm (superior/derecha/izquierda), 20.5 mm (inferior)
Soporte de pared	VESA 75x75 mm (3.0"3.0")
Dimensiones sin base (WHD)	731.4x432.6x67.5 mm (28.8"17"2.7")
Dimensiones empaque (WHD)	797x483x108 mm (31.4"19.0"4.3")
Temperatura operativa	0C ~ 40C (32F ~ 104F)
Humedad operativa	10% ~ 85% (sin condensación)
Certificaciones	CE/FCC

? Contenido del paquete

- Monitor DHI-LM32-F200
- Cable HDMI
- Cable de alimentación
- Control remoto infrarrojo
- Pedestal de soporte

? Accesorios opcionales

- Soporte de pared ajustable para instalacin en superficie vertical

? Certificaciones y normativas

- **CE:** Conformidad con normativas europeas de seguridad electromagntica y compatibilidad
- **FCC:** Certificacin federal estadounidense de interferencia de radio y dispositivos

? Glosario tcnico

Trmino	Definicin
FHD (Full HD)	Resolucin de pantalla 1920x1080 pxeles, estndar en monitoreo profesional
ngulo de visin	Rango angular desde el cual la pantalla es visible sin distorsin de color significativa
Tiempo de respuesta	Velocidad en milisegundos para que un pxel cambie de color; 8ms elimina movimiento fantasma
VESA	Estndar de montaje en pared que define la distancia entre orificios de sujecin
Luminancia	Cantidad de luz emitida por unidad de superficie, medida en candelas por metro cuadrado (cd/m)
Relacin de contraste	Proporcin entre el brillo mximo y mnimo de la pantalla (1400:1 = muy contrastado)
D-Sub	Conector de 15 pines para transmisin analgica de video VGA en computadoras y equipos legacy

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



**MATRIZ VIDEO
DAHUA DHI-N70 3U**

Codigo: **10464**
Marca: **DAHUA**
DHI-N70
\$3.151.300 +iva



**TARJETA VIDEO DAHUA
4 SALIDAS HDMI 2
ENTRADAS HDMI**

Codigo: **10465**
Marca: **DAHUA**
DH-VCC0402EH-N70
\$1.050.440 +iva



**MONITOR 65" LED
DAHUA 4K 24-7 HDMI
USB 3840x2160**

Codigo: **10427**
Marca: **DAHUA**
LM65-F400-C4
\$960.240 +iva



**MONITOR 22" LED
DAHUA FHD 24/7
HDMI VGA VESA**

Codigo: **10669**
Marca: **DAHUA**
LM22-L200N
\$78.030 +iva



**VIDEO WALL
CONTROLLER
LS550UDH-UG**

Codigo: **10509**
Marca: **DAHUA**
DHI-LS-HW
\$47.390 +iva