

DHI-LM27-B200S

Monitor FHD de 27"



Características:

- Carcasa de plástico ligera y económica;
- Bisel ultraestreo, apariencia elegante, base de metal;
- Ángulo de visión extra amplio de 178°H/178°V para un rendimiento de visualización general;
- Procesamiento digital de alta fidelidad para un vídeo brillante y vívido;
- Admite múltiples entradas de señal como HDMI, VGA;
- Modo de control de botón físico;
- Bajo consumo de energía, larga vida útil;
- Diseño de luz anti-azul, protector para los ojos.



Especificación técnica

Modelo

Modelo	DHI-LM27-B200S
--------	----------------

Mostrar

Tamaño de pantalla	27"
Tipo de panel	Virginia
Relación de aspecto	16:9
Resolución	1920×1080 (FHD)
Iluminar desde el fondo	CONDUJO
Brillo/Luminancia	250 cd/m ² (máx.)
Contraste	3000:1
Color de pantalla	16,7 M (8 bits)
Ángulo de visión (H/V)	178°(H)/178°(V)
Tiempo de respuesta	5 ms
Frecuencia de actualización	100Hz

Señales

Aporte	VGA×1, HDMI×1
Producción	NO

Vocero

Vocero	1Wx2
--------	------

General

Fuente de alimentación	CC 12 V	
Consumo (Estándar)	36W	
Consumo (en espera)	≤0,5W	
Peso neto	3,84 kg (8,5 libras)	
Peso bruto	5,25 kg (11,6 libras)	
Ancho del bisel	4,0 mm (U/R/L), 16,1 mm (B)	
Montaje en pared	75x75 milímetros (3,0"x3,0")	
Dimensión con soporte (W×H×D)	614,1x363x45,1mm (24,2 "x14,2" x1,8")	
Paquete (Ancho×Alto×Profundidad)	694x114x458mm (27,3 "x4,48" x18 ")	
Ambiente de trabajo	Temperatura	0°C ~40°C (32°F~104°F)
	Humedad	10%~85%

Accesorio

Estándar	Cable HDMI, adaptador, base
----------	-----------------------------

Certificaciones

Certificaciones	CE/FCC
-----------------	--------