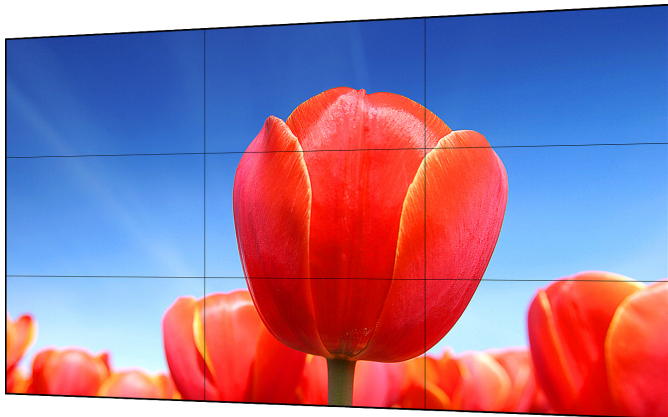


# DHL550UDM-EG

Unidad de visualización mural de vídeo FHD de 55" (bisel ultraestrecho de 1,8 mm)



## Especificación técnica

### Modelo

Modelo DHL550UDM-EG

### Sistema

Diagonal 55" (16:9)

Tecnología LCD IPS

Resolución 1920 × 1080 (FHD)

Ancho del bisel 0,9 mm (U/L/R/B)

Iluminar desde el fondo LED directo

Brillo/Luminancia 500 cd/m<sup>2</sup>

Relación de contraste 1400:1

Densidad de píxeles 40 ppp

Ángulo de visión H178°, V178°

Tiempo de respuesta 8ms

Color de pantalla 10 bits (1.07B)

Temperatura del color 10,000K

MTBF 50.000 horas

### Señales

Aporte CVBS (BNC) × 2, VGA (D-Sub) × 1, DVI-D × 1, HDMI × 1, RS232 × 1, USB × 1, IR × 1

Producción CVBS (BNC) × 2, RS232 × 1

### Características:

- Panel LCD IPS de nivel industrial, apto para funcionamiento continuo las 24 horas del día, los 7 días de la semana
- Diseño de bisel a bisel ultraestrecho de 1,8 mm (bisel de panel uniforme de 0,9 mm)
- La alta relación de contraste y el brillo estándar mejoran en gran medida las capas de video y presentan los detalles del video
- Procesamiento digital de alta fidelidad, video brillante y vívido
- Filtro COMB 3D incorporado y reducción de ruido 3D
- Abundantes interfaces HDMI, DVI, VGA, BNC, USB
- Función de empalme de imágenes incorporada
- Infrarrojos, modo dual RS232, compatible con control remoto de PC
- Diseño térmico profesional para prolongar la vida útil del equipo
- Potencia integrada, bajo consumo de energía, ultra silencioso
- Instalación de pila rápida, diseño de proyecto profesional, soporte de montaje en forma de arco
- Ampliamente utilizado en centros de vigilancia, plataformas de despacho, ciudades seguras, exhibiciones comerciales, etc.



### General

Fuente de alimentación	AC100V~240 V CA, 50/60 Hz	
Consumo de energía (en espera)	≤0.5W	
Consumo de energía (típico)	100W	
Consumo de energía (máx.)	160W	
Modo de instalación	de pie, de pared	
Modo de control	Infrarrojos, modo dual RS232, compatible con control remoto de PC	
Peso neto	24 kg (52,91 libras)	
Peso bruto	31 kg (68,34 libras)	
Dimensión (Ancho × Alto × Profundidad)	1211,5 mm × 682,4 mm × 117,5 mm (47,7" × 26,9" × 4,6")	
Paquete (An. × AL. × Pr.)	1360 mm × 945 mm × 280 mm (53,5" × 37,2" × 11,0")	
Ambiente de trabajo	Temperatura	0°C~+50°C
	Humedad	10% de HR - 90% de HR

Dimensiones (mm)

