



Dahua Technology DHI-LM32-F200 LED display 80 cm (31.5") 1920 x 1080 Pixeles Full HD Negro

Dahua Technology DHI-LM32-F200, 80 cm (31.5"), 1920 x 1080 Pixeles, Full HD, LED, Negro

SKU: DHI-LM32-F200

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Resolución de la pantalla: **1920 x 1080 Pixeles**

Tecnología de visualización: **LED**

Forma de la pantalla: **Plana**

Color del producto: **Negro**

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **1**

HDMI: **Si**

Aspectos destacados

Dahua Technology DHI-LM32-F200. Diagonal de la pantalla: 80 cm (31.5"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LED, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Altavoces incorporados. montaje VESA. Color del producto: Negro

Especificaciones

Exhibición
Diagonal de la pantalla: 80 cm (31.5")
Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles
Tipo HD: Full HD
Relación de aspecto nativa: 16:9
Tecnología de visualización: LED
Tipo de retroiluminación: LED
Pantalla táctil: No
Brillo de la pantalla (típico): 240 cd / m²
Forma de la pantalla: Plana
Razón de contraste (típica): 1400:1
Máxima velocidad de actualización: 60 Hz
Ángulo de visión, horizontal: 178°
Ángulo de visión, vertical: 178°
Número de colores de la pantalla: 16.7 millones de colores
Tiempo de respuesta (rápido): 8 ms
Multimedia
Altavoces incorporados: Si
Potencia estimada RMS: 8 W

DiseñoColor del producto: **Negro****Puertos e Interfaces**Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **1**HDMI: **Si**Número de puertos HDMI: **1****Ergonomía**montaje VESA: **Si**Interfaces de montaje de panel: **75 x 75 mm**Exhibición en pantalla (OSD): **Si****Control de energía**Clase de eficiencia energética (SDR): **G**Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **33 kWh**Consumo energético: **55 W**Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**Escala de eficiencia energética: **De A a G**Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL): **619477****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **20 - 85%****Contenido del empaque**Stand incluido: **Si****Peso y dimensiones**Ancho (sin base): **731.4 mm**Profundidad (sin base): **67.5 mm**Altura (sin base): **432.6 mm**Peso (sin base): **3.9 kg****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **797 mm**Largo del paquete: **108 mm**Alto del paquete: **483 mm**Peso del paquete: **5.1 kg**