



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, 8 ms, Negro

SKU: DHI-LM32-F200

Información Técnica

Marca: Dahua Technology

Razón de contraste (típica): 1400:1

Tiempo de respuesta: 8 ms

Tipo HD: Full HD

Forma de la pantalla: Plana

Número de colores de la pantalla: 16.7 millones de colores

Máxima velocidad de actualización: 60 Hz Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles

Diagonal de la pantalla: 80 cm (31.5") Tecnología de visualización: LED Relación de aspecto nativa: 16:9

Pantalla táctil: No montaje VESA: Si

Consumo de energía (inactivo): 0.5 W

Consumo energético: 55 W

Clase de eficiencia energética (SDR): G

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: 33 kWh

HDMI: Si

Altavoces incorporados: Si Color del producto: Negro

Aspectos destacados

Especificaciones

Exhibición

Diagonal de la pantalla: 80 cm (31.5")

Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles

Tipo HD: Full HD

Pantalla táctil: No

Relación de aspecto nativa: 16:9 Tecnología de visualización: LED

Tipo de retroiluminación: LED

Brillo de la pantalla (típico): 240 cd / m²

Tiempo de respuesta: 8 ms 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

Potencia estimada RMS: 8 W

Altavoces incorporados: Si

Diseño

Color 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%

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

Contenido del empaque

Stand incluido: Si

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.