





LG 55VL5F pantalla de señalización Pantalla plana de señalización digital 139.7 cm (55") LED 500 cd / m² Full HD Negro

LG 55VL5F, Pantalla plana de señalización digital, 139.7 cm (55"), LED, 1920 x 1080 Pixeles

SKU: 55VL5F

Información Técnica

Marca: LG

Pantalla táctil: No

Diagonal de la pantalla: 139.7 cm (55")

Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles

Brillo de pantalla: 500 cd / m²

Tipo HD: Full HD

Tecnología de visualización: LED

Utilizar con: Comercial

Ethernet: Si Puerto DVI: Si

Cantidad de DisplayPorts: 2

Wifi: No

Puerto USB: Si

Número de puertos HDMI: 2

montaje VESA: Si

Colocación compatible: Interior / exterior

Color del producto: Negro

Diseño de producto: Pantalla plana de señalización digital

Consumo energético: 130 W Sistema informático: No

Aspectos destacados

Especificaciones

Exhibición

Diagonal de la pantalla: 139.7 cm (55")

Tecnología de visualización: LED

Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles

Brillo de pantalla: 500 cd / m²

Tipo HD: Full HD Pantalla táctil: No

Relación de aspecto nativa: 16:9

Tiempo de respuesta: 8 ms

Razón de contraste (típica): 1200:1

Relación de contraste (dinámico): 500000:1

Ángulo de visión, horizontal: 178° Ángulo de visión, vertical: 178°

Página 1 de 3



Vida útil de la pantalla: 50000 h

Puertos e Interfaces

Número de puertos HDMI: 2

Puerto DVI: Si

Cantidad de puertos DVI-D: 1 Cantidad de DisplayPorts: 2

Entrada de DisplayPorts: 1 Salidade de DisplayPorts: 1

Puerto USB: Si

Cantidad de puertos USB: 1

Ethernet: Si

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Wifi: No

Entrada de audio (L,R): 1 Salida de audio (L,R): 1

RS-232C: Si

Diseño

Diseño de producto: Pantalla plana de señalización digital

Colocación compatible: Interior / exterior

Orientación: Horizontal/Vertical

Color del producto: Negro

montaje VESA: Si

Interfaces de montaje de panel: 600 x 400 mm

Ancho del marco (inferior): 1.25 mm Ancho del marco (superior): 2.25 mm

Desempeño

Utilizar con: Comercial

Control de energía

Consumo energético: 130 W

Clase de eficiencia energética (SDR): G

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: 135 kWh

Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz

Escala de eficiencia energética: De A a G

Sistema de cómputo Sistema informático: No

Peso y dimensiones

Ancho: 1213.4 mm Profundidad: 93.1 mm Altura: **684.2 mm**

Peso: 23.2 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 1337 mm

Largo del paquete: 828 mm

Alto del paquete: 239 mm

Peso del paquete: 30.5 kg

Contenido del empaque

Control remoto incluido: Si

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 80%

Datos de logística

País de origen: Corea del Sur

Código de Sistema de Armonización (SA): 85285210

Technical details

Certificados de sustentabilidad: ENERGY STAR