



LG UL3J-B PANTALLA COMERCIAL LED 55 4K ULTRA HD NEGRO

La pantalla comercial LED LG UL3J-B de 55 pulgadas cuenta con una resolución 4K Ultra HD y una relación de aspecto nativa de 16:9. Dispone de tres puertos HDMI para conectar diferentes dispositivos, así como conexión Wifi y Ethernet. Su ángulo de visión horizontal es amplio, alcanzando los 178 grados. Este modelo cumple con la sostenibilidad gracias a su diseño eco-friendly. Tiene una profundidad delgada de tan solo 57.5 mm y un peso total aproximado de 14 kg. El sistema operativo instalado en esta pantalla es Web OS, lo que permite acceder a diversas aplicaciones y servicios online desde el mismo dispositivo sin necesidad de utilizar otro equipo externo adicional. Además, ofrece múltiples idiomas OSD disponibles para seleccionar según las preferencias del usuario o cliente final. Entre ellos se encuentran Árabe, Chino simplificado/tradicional, Checo, Danés, Holandés/Flamenco/Belga (Flemish), Inglés/Americano/Británico/Irlandés/Canales/Filipinas/Singapur/Sudafrica/Zimbabue/Ghana/Nigeria/Kenya/Tanzania/Uganda/Malasia/Hong Kong/Jamaica/Trinidad & Tobago/Puerto Rico/Virgin Islands/St.Lucia/Dominica/Antigua and Barbuda/Guyana/Bahamas/New Zealand/Australia/, Español/Español Latinoamericano/ Castellano/Latino/Argentina/Chile/Colombia/Costa Rica/Ecuador/México/Panamá/Perú/Puerto Rico/Venezuela, Finlandés/sueco/noruego/danés/español/francés/inglés, Francés/Belga/Suiza/Luxemburgo/Canadá (Quebec), Griego, Italiano/sueco/noruego/danés/español/francés/inglés/Japones/Coreano/Noruego/polaco/portugués;ruso/sueco/turco. La pantalla LG UL3J-B también cuenta con una interfaz de montaje VESA 300 x 300 mm y un diseño plano para señalización digital. Su tipo de retroiluminación es LED directa y su saturación de color alcanza el 80%. Es apta para colocar en interiores y exteriores bajo techo. El consumo energético del dispositivo es de aproximadamente 105 W mientras está en uso activo. Además, dispone de la función RS-232C que permite controlar dispositivos externos a través del puerto serial integrado. La vida útil estimada se sitúa alrededor de las 30 mil horas. En resumen, la pantalla comercial LED LG UL3J-B ofrece una calidad visual excepcional gracias a su tecnología IPS y sus características técnicas avanzadas como su alta relación de contraste típica: 1300:1 o dinámica: 1000000:1, brillo máximo hasta los 400 cd/m² tiempo de respuesta rápido 8 ms. Todo ello hace que sea ideal para cualquier entorno empresarial donde se requiera mostrar contenido multimedia impactante e interactivo sin comprometer la eficiencia energética ni el rendimiento general del equipo.

Puertos e Interfaces

Entrada HDMI

3

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos

1

Cantidad de puertos de entrada HDMI

3

Cantidad de puertos USB

2

RS-232C

Si

Version USB

2.0

Version HDMI

1.4

Numero de puertos HDMI

3

Puerto USB

Si

Peso y dimensiones
Ancho del paquete
1360 mm
Profundidad del paquete
162 mm
Altura
715 mm
Peso del paquete
18.8 kg
Profundidad
57.5 mm
Peso
14 kg
Ancho
1235 mm
Altura del paquete
810 mm
Detalles tecnicos
Indice de niebla
3%
Cumplimiento de la sostenibilidad
Si
Sustainability certificates
ErP
Exhibicion
Numero de colores de la pantalla
1.07 mil millones de colores
Angulo de vision, horizontal
178°
Diagonal de la pantalla
55"
Pantalla tactil
No
Angulo de vision, vertical
178°
Razon de contraste (tipica)
1300:1
HDCP
Si
Relacion de aspecto nativa
16:9
Saturacion de color
80%
Tiempo de respuesta
8 ms
Resolucion de la pantalla
3840x2160 4K Ultra HD
Rango de actualizacion nativa
60 Hz
Relacion de contraste (dinamico)

1000000:1
Tecnologia de visualizacion
IPS
Tipo de retroiluminacion LED
Direct-LED
Tipo HD
4K Ultra HD
Vida util estimada
30000 h
Brillo de pantalla
400 cd / m²
Control de energia
Consumo energetico
105 W
Consumo de energia (inactivo)
0.5 W
Disipacion del calor
358 BTU/h
Frecuencia de entrada AC
50/60 Hz
Voltaje de entrada AC
100-240 V
Diseno
Colocacion soportada
Interior
Color del producto
Negro
Orientacion
Horizontal/Vertical
Diseno
Pantalla plana de senalizacion digital
Contenido del embalaje
Mando a distancia
Si
Cables incluidos
Corriente alterna
Cliente fino / Thin Client
Sistema operativo instalado
Web OS
Conexion
Ethernet
Si
Wifi
Si
Condiciones ambientales
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje
5 - 85%
Intervalo de temperatura operativa
0 - 40 Â°C
Intervalo de temperatura de almacenaje

-20 - 60 Â°C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
10 - 80%
Audio
Altavoces incorporados
Si
Desempeno
Horas de funcionamiento (horas/dias)
16/7
Utilizar con
Comercial
HDCP version
2.2
Caracteristicas de administracion
Idiomas OSD
Arabe, Chino simplificado, Chino tradicional, Checo, Danes, Holandes, Ingles, Espanol, Finlandes, Frances, Griego, Italiano, Japones, Coreano, Noruego, Polaco, Portugues, Ruso, Sueco, Turco
Ergonomia
Interfaces de montaje VESA
300 x 300 mm
montaje VESA
Si
Numero de lenguajes OSD
22
Caracteristicas
Disipacion de calor (max)
546 BTU/h
\$17,252.30MN