



SHARP 4P-B75EJ2U PANTALLA COMERCIAL LED 75 4K ULTRA HD NEGRO

La pantalla comercial Sharp LED de 75" 4K UHD, modelo 4P-B75EJ2U, presenta un diseño de pantalla plana ideal para señalización digital. Con una resolución de 3840 x 2160 píxeles, ofrece una calidad de imagen excepcional, soportando un rango de colores de 1.07 mil millones de colores y un brillo de 380 cd/m². La tecnología de retroiluminación LED Direct-LED y el soporte para Alto Rango Dinámico (HDR10) garantizan imágenes vibrantes y detalladas. El peso de la pantalla es de 28.2 kg, lo que facilita su instalación en diversas ubicaciones interiores. Esta pantalla es compatible con montaje VESA, con un patrón de 600 x 300 mm, y permite el montaje en pared. El ángulo de visión es amplio, alcanzando 178 tanto en vertical como en horizontal, lo que asegura una visualización óptima desde diferentes posiciones. El modelo incluye un sintonizador de TV integrado y cuenta con múltiples opciones de conectividad, incluyendo tres puertos HDMI (versión 2.0), un puerto USB (con un total de dos puertos USB disponibles), una entrada de video compuesto y un puerto Ethernet LAN (RJ-45). También se incorpora un sistema informático basado en Linux, lo que permite una mayor versatilidad en su uso. La pantalla cuenta con altavoces incorporados, con un total de dos altavoces y una potencia estimada RMS de 16 W. El consumo energético en funcionamiento es de 300 W, mientras que en estado inactivo se reduce a 0.5 W. El voltaje de entrada varía entre 100 y 240 V, lo que la hace adecuada para diferentes entornos eléctricos. El tiempo de respuesta es de 8 ms y la frecuencia de actualización nativa es de 60 Hz, lo que contribuye a una experiencia visual fluida. La pantalla también es compatible con señales analógicas como ATSC, NTSC M, PAL M y PAL N, lo que amplía su funcionalidad. En resumen, la Sharp LED 75" 4K UHD Pantalla Comercial 4P-B75EJ2U combina tecnología avanzada y diseño funcional, siendo una opción ideal para aplicaciones comerciales que requieren una visualización de alta calidad y versatilidad en la conectividad.

Puertos e Interfaces

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos

1

Cantidad de puertos USB

2

RS-232C

Si

Entrada de video compuesto

1

Version HDMI

2.0

Numero de puertos HDMI

3

Puerto USB

Si

Multimedia

Sintonizador de TV integrado

Si

Peso y dimensiones

Peso de pantalla

28.2 kg

Altura de pantalla

960 mm

Detalles técnicos

Entrada de RF

1

Retroiluminación LED

Si
Exhibicion
Numero de colores de la pantalla
1.07 mil millones de colores
Angulo de vision, horizontal
178°
Espacio de color RGB
NTSC
Diagonal de la pantalla
75";
Pantalla tactil
No
Alto Rango Dinamico (HDR)
Si
Forma de la pantalla
Plana
Angulo de vision, vertical
178°
Razon de contraste (tipica)
4000:1
HDCP
Si
Gama de colores
62%
Tiempo de respuesta
8 ms
Resolucion de la pantalla
3840x2160 4K Ultra HD
Rango de actualizacion nativa
60 Hz
Tecnologia de visualizacion
LED
Tipo de retroiluminacion LED
Direct-LED
Tipo HD
4K Ultra HD
Brillo de pantalla
380 cd / m²
Control de energia
Voltaje de entrada
100 - 240V
Consumo energetico
300 W
Consumo de energia (inactivo)
0.5 W
Diseno
Colocacion soportada
Interior
Color del producto
Negro

Diseño
Pantalla plana de señalización digital
Contenido del embalaje
Mando a distancia
Si
Cliente fino / Thin Client
Sistema operativo instalado
Linux
Conexión
Ethernet
Si
Wifi
Si
Procesador
Procesador incorporado
No
Audio
Altavoces incorporados
Si
Potencia estimada RMS
16W
Número de altavoces incorporados
2
Desempeño
Utilizar con
Comercial
HDCP versión
2.2
Tecnología de alto rango dinámico (HDR)
High Dynamic Range 10 (HDR10)
Sintonizador de la TV
Señal analógica
ATSC, NTSC M, PAL M, PAL N
Ergonomía
Montaje de pared
Si
Interfaces de montaje VESA
600 x 300 mm
montaje VESA
Si
\$31,487.14MN