



SHARP 4P-B86EJ2U PANTALLA COMERCIAL LED 86 4K ULTRA HD NEGRO ? 3 ANOS DE GARANTIA

La pantalla comercial LED Sharp 4P-B86EJ2U de 86 pulgadas ofrece una resolución 4K Ultra HD de 3840 x 2160 pixeles, proporcionando imágenes nítidas y detalladas. Con un brillo de 400 cd/mu00b2 y una relación de contraste típica de 1200:1, esta pantalla garantiza una visualización clara en diversas condiciones de iluminación. La tecnología de alto rango dinámico (HDR10) mejora la calidad de la imagen, ofreciendo colores más vibrantes y un rango dinámico superior. El diseño de la pantalla es plano, con un ángulo de visión horizontal y vertical de 178u00b0, lo que permite una visualización óptima desde diferentes posiciones. La pantalla cuenta con un espacio de color RGB NTSC y es capaz de mostrar hasta 1.07 mil millones de colores, lo que enriquece la experiencia visual. El modelo incluye un sintonizador de TV integrado y es compatible con señales analógicas como ATSC, NTSC M, PAL M y PAL N. Además, dispone de conectividad avanzada con un puerto Ethernet LAN (RJ-45) y soporte para Wi-Fi, facilitando la conexión a redes. La pantalla está equipada con tres puertos HDMI (versión 2.0) y dos puertos USB, permitiendo la conexión de múltiples dispositivos. El consumo energético en funcionamiento es de 400 W, mientras que en modo inactivo consume solo 0.5 W. La pantalla tiene un voltaje de entrada de 100 - 240 V y es compatible con el montaje VESA, con interfaces de montaje de 600 x 300 mm. El peso de la pantalla es de 42.5 kg, lo que la hace adecuada para su instalación en interiores. Incorpora altavoces integrados con una potencia estimada RMS de 16 W, ofreciendo una experiencia de audio complementaria a la visualización. El tiempo de respuesta es de 8 ms, lo que asegura una reproducción fluida de imágenes en movimiento. El sistema operativo instalado es Linux, lo que permite una gestión eficiente de las aplicaciones y funciones de la pantalla. En resumen, la Sharp 4P-B86EJ2U es una pantalla comercial LED de alta calidad, diseñada para ofrecer un rendimiento excepcional en entornos comerciales, combinando tecnología avanzada de visualización con múltiples opciones de 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

Versión HDMI

2.0

Número de puertos HDMI

3

Puerto USB

Si

Multimedia

Sintonizador de TV integrado

Si

Peso y dimensiones

Profundidad de pantalla

105 mm

Peso de pantalla

42.5 kg

Ancho de la pantalla

1924 mm

Altura de pantalla

1102 mm
Detalles tecnicos
Entrada de RF
1
Retroiluminacion 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
85.6";
Alto Rango Dinamico (HDR)
Si
Forma de la pantalla
Plana
Angulo de vision, vertical
178°
Razon de contraste (tipica)
1200:1
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
400 cd / m²
Control de energia
Voltaje de entrada
100 - 240 V
Consumo energetico
400 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
\$55,621.83MN \$53,849.70MN