

PN-HM651



- Monitor profesional en 65 (165,1 cm) de señalización 24/7
- 3840 x 2160 pixeles con 500cd/m2
- Funcionamiento flexible e independiente con Android 7.1 SoC incorporado
- Flexible y de rendimiento superior con ranura de extensión Mini-OPS
- Soporta la instalación en vertical, horizontal, boca arriba y boca abajo
- Diseño de marco delgado con altavoces de 10W + 10W
- SHARP E-Signage S Player Pre-Instalado en Android SoC
- Quad Screen Mode, Auto Input, Priority Input, Start Input Mode
- Modo Multi Pantalla: 5x5
- Modo P-in-P y P-by-P
- CEC para HDMI
- Wakeup via HDMI, RS232 y LAN

Especificaciones

Accesorios

[AVSpecificationAccessories]	Transmisor de mando a distancia, Manual de funcionamiento, Manual de configuración de la instalación, CD Rom, Cable de alimentación, Batería, Sujetacable, Adhesivo para eliminación de la marca, WiFi-Antenna
Tecnología de panel	TFT-LCD
Resolución original (píxeles)	3840 x 2160
Relación de aspecto	16:9
Filtro de pantalla	AG
Tecnología de retroiluminación	Direct LED
Brillo (cd/m2)	500
Relación de contraste	5000:1
Colores de visualización	1064.64
Tiempo de respuesta (promedio gris a gris) ms	10
Distancia entre píxeles (mm H/V)	0,372
Viewing Angle [°]	178
Área activa de la pantalla (H/V) mm	1428.48 x 803.52
Horizontal	True
Vertical	True
Horizontal	True
Montaje (VESA/Número de puntos/Inclinación) mm	400 x 400
Montaje (VESA/Número de puntos/Inclinación) mm	4
Especificación de los tornillos de montaje (tamaño/longitud máx)	M6
Voltaje de funcionamiento (V de CA)/frecuencia (Hz)	100-240
Voltaje de funcionamiento (V de CA)/frecuencia (Hz)	50-60
Consumo (W) (funcionamiento MAX)	260
Temperatura de funcionamiento (°C)	0 - 40
RS232C IN	1
Salida RS232C	1
Puerto LAN	1
USB	3
DisplayPort	1
[AVSpecificationConnectivityOutputAudio35MmJack]	1
WLAN	True
Bluetooth	True
Humedad ambiental de funcionamiento (Mín.) [%]	20
Humedad ambiental de funcionamiento (Máx.) [%]	80

Certificación de funcionamiento constante	True
Garantía limitada del fabricante (años)	3
Altavoces integrados (W)	10 + 10
Entrada de ordenador - Plug and Play	True
Administración de energía	True
Interfaz de ranura opcional	True
Color de la carcasa	Negro
Asas de instalación	True
Sin ventilador	True
Reducción de imagen residual	True
Modo imagen en imagen	True
Modo imagen por imagen	True
Función multipantalla - Modo de mural de vídeo (función de ampliación)	True
Función de corrección de bisel	True
Función de imagen inversa	True
Visualización en pantalla en varios idiomas	True
Programador/temporizador	True
Administración remota	True
Conexión en cadena (modo de espejo)	True
Función de bloqueo de ajuste	True
Cambiar entrada automáticamente	True
Ajuste de pantalla	True
Ajuste de temperatura de color	True
Ajuste de gamma	True
Autoajuste	True
Ajuste de tamaño de imagen manual	True
Compatibilidad con software de control de monitor	True
Cambio de velocidad de comunicación RS232C	True
ENTRADA de selección de audio por imagen	True
Dimensiones del cartón de embalaje (An/Al/Pr) mm	1610
Dimensiones del cartón de embalaje (An/Al/Pr) mm	967
Dimensiones del cartón de embalaje (An/Al/Pr) mm	278
Peso del producto sin soporte (Kg)	29
Peso de envío (Kg)	40
DisplayPort	1
HDMI	2
Conector de audio de 3,5 mm	1
VGA	1
Tamaño del bisel (L/R) mm	11
Tamaño del bisel (U/ mm	13
Tamaño del bisel (L) mm	11
Tamaño diagonal (pulg/cm)	65
Tamaño diagonal (pulg/cm)	165
CE, Informe CB	True

