

Pantalla de señalización de Sharp

NEC MULTISYNC E558



- Reduced Installation and Operating Costs – highly energy efficient LED backlit display ensures low power consumption, longer backlight lifetime and lighter design.
- Slim Design and Integrated Speakers – the aesthetic design is pleasing to the eye and enables easy, low cost installation.
- Future Ready Connectivity – featuring multiple industry standard digital and analogue signal inputs for flexible integration into AV infrastructures.
- Standalone operation – the display is designed for straightforward standalone operation due to integrated USB media player, speakers and scheduling functionality.
- Effortless content playback – the integrated USB media player supports various image video file formats for effortless and standalone content playback.

Especificaciones

Accesorios

[AVSpecificationAccessories]	Transmisor de mando a distancia, Manual de configuración de la instalación, Adaptador de CA, Cable de alimentación, Cable HDMI, Brazo de montaje, Soporte para mesa, Soporte para carrito 2 x Pilas AAA, Pantalla, Cable HDMI, Cable de alimentación, Mando a distancia, Manual de instalación
Shipping Content	

Tecnología de panel	IPS with Direct LED backlights
Resolución original (píxeles)	3840 x 2160
Relación de aspecto	16:9
Tecnología de retroiluminación	Direct LED
Brillo (cd/m2)	350
Relación de contraste	1200:1
Tiempo de respuesta (promedio gris a gris) ms	8
Distancia entre píxeles (mm H/V)	0,315
Viewing Angle [°]	178
Profundidad de color [bn]	1073 (10bit)
Área activa de la pantalla (H/V) mm	1210 x 680

Component	1
Compuesto	1
HDMI	3
Conector de audio de 3,5 mm	1
VGA	1
RS232C IN	1
Puerto LAN	1
USB	1

Tamaño diagonal (pulg/cm)	55
Tamaño diagonal (pulg/cm)	139

Tamaño del bisel (L/R) mm	13
Tamaño del bisel (U/ mm)	14

Nivel de niebla [%]	1
---------------------	---

Características especiales

Características especiales	Audio settings with equalizer, CEC Support, Colour temperature mode, Display Browser Control, Energy saving picture mode, HDMI with UHD at 60 Hz, HDR Gamma Support (HLG, PQ), Mac and Windows compatible, Powered USB-Port, PjLink Support, Retail picture mode, Scheduler, SNMP Support, HDMI ARC, User input priority definition
HDR (Alto Rango Dinámico)	Yes
Garantía limitada del fabricante (años)	3
Altavoces integrados (W)	10 + 10
Color de la carcasa	Negro
Sensor de temperatura	True
Sensor de brillo	True
Reducción de imagen residual	True
Programador/temporizador	True
SNMP	True

Voltaje de funcionamiento (V de CA)/frecuencia (Hz)	100-240
Voltaje de funcionamiento (V de CA)/frecuencia (Hz)	50-60
Consumo (W) (funcionamiento MAX)	185
Temperatura de funcionamiento (oC)	0 - 40
Temperatura de almacenamiento [°C]	-10 - 60
Humedad de almacenamiento [%]	5
Humedad de almacenamiento [%]	85

Horizontal	True
Montaje (VESA/Número de puntos/Inclinación mm)	400 x 200 (FDMI)
Montaje (VESA/Número de puntos/Inclinación mm)	4
Especificación de los tornillos de montaje (tamaño/longitud máx)	M6

Versión de color	Bisel frontal negro, Carcasa trasera negra
------------------	--

Humedad ambiental de funcionamiento (Mín.) [%]	10
Humedad ambiental de funcionamiento (Máx.) [%]	80

Energy Star	True
-------------	------

[AVSpecificationConnectivityOutputAudio35MmJack]1

