

# NEC MultiSync® E654

Número de orden: 60003487

NEC LCD 65" Large Format Display

Para aplicaciones de señalización digital a un precio asequible y sin embargo con una pantalla de rendimiento impresionante, el MultiSync® E654 brinda la más novedosa tecnología en retroiluminación LED directa resultando en un diseño fino, peso liviano y un consumo de energía mucho menor.

Este display es apto para lugares pequeños de venta, lugares recreativos y museos, hotelería, aplicaciones educativas y para conferencias, que requieran brillo limitado y para un máximo de hasta 12 horas operacionales los 7 días de la semana.



## OFRECIENDO AUTÉNTICOS BENEFICIOS

**Costes de instalación y operacionales reducidos** - gracias a la tecnología de retroiluminación LED, el display es muy ahorrativo y el consumo de energía es menor, la vida útil de la retroiluminación es más larga y el diseño liviano permite que el transporte, montaje e integración del mismo sean más fácil y flexible.

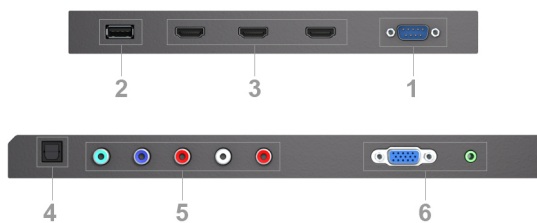
**Diseño fino y altavoces integrados** - el diseño estético es agradable a la vista y permite una instalación simple y de bajo coste.

**Conectividad para el futuro** - Ofrece entradas múltiples de señales digitales y análogas estándar en la industria, para una integración flexible en infraestructuras AV.



## EXCELENTE RENDIMIENTO

- **3 entradas HDMI** - Los displays pueden ser usados para presentar contenidos de fuentes múltiples y diferentes, como receptores para TV, reproductores multimedia u ordenadores. Esta función facilita a los clientes un uso muy flexible de los displays.
- **Salida de sonido digital** - Es imprescindible cuando se trate de instalaciones en lugares grandes, ya que las salidas de sonido análogas por lo general pueden llegar a emitir ruido.
- **RS232** - Permite que los displays en instalaciones grandes o remotas sean mantenidos y controlados fácilmente a distancia, reduciendo costes y esfuerzos.
- **La retroiluminación LED** logra un diseño más compacto y menor consumo de energía.



1. Entrada RS232C
2. USB
3. Entrada HDMI
4. Salida SPDIF (fibra óptica)
5. Componente/Compuesto + Sonido
6. Entrada PC/D-sub + Sonido

### CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

Ajustes de sonido con ecualizador, Compatible con Mac y Windows, Imagen en modo ahorro de energía, Modo temperatura del color, Visualizador USB para formato JPEG



Estándares Ecológicos EnergyStar 6.0

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS NEC MultiSync® E654

<b>DISPLAY</b>	
Tecnología del panel	S-PVA con retroiluminación LED directa
Área de pantalla activa (an x al) [mm]	1.429 x 804
Tamaño de pantalla [pulgadas/cm]	65 / 165
Relación de aspecto	16:9
Brillo (envío) [cd/m <sup>2</sup> ]	350
Ratio de contraste (típ.)	4000:1
Ángulo de visión [°]	176 horizontal / 176 vertical (típ. en ratio de contraste 20:1)
Tiempo de respuesta (típ.) [msec]	6,5 (gris a gris)
Frecuencia de refresco [Hz]	60
<b>FRECUENCIA DE SINCRONIZACIÓN</b>	
Frecuencia horizontal [kHz]	31 - 83 (analógico y digital)
<b>RESOLUCIÓN</b>	
Resolución nativa	1920 x 1080 a 60 Hz
Funciona con entradas digitales y analógicas (PC)	1920 x 1080; 1366 x 786; 1280 x 800; 1280 x 720; 1024 x 768; 800 x 600; 720 x 400; 640 x 480
Supported on digital inputs (Video)	1920 x 1080i (60Hz); 1920 x 1080p (60/30/24Hz); 1280 x 720p (60Hz); 720 x 480i (60Hz); 720 x 480p (60Hz)
<b>CONECTIVIDAD</b>	
Entrada analógica de vídeo	1 x D-sub 15; Componente (RCA); Compuesto (RCA)
Entrada digital de vídeo	3 x HDMI
Entrada digital de audio	3 x HDMI
Salida de sonido digital	1 x SPDIF
Mando a distancia	Entrada RS-232C (D-Sub de 9 patillas); Mando a distancia IR
<b>ELÉCTRICO</b>	
Consumo requerido en modo [W]	260 (max.)
Modo stand-by [W]	< 0,5 (ECO Standby)
Gestión de energía	VESA DPMS
<b>CONDICIONES AMBIENTALES</b>	
Temperatura ambiente de funcionamiento [°C]	+0 a +40
Humedad ambiental de funcionamiento [%]	10 a 80
Humedad de almacenamiento [%]	5 a 85
Temperatura de almacenamiento [°C]	-10 a +60
<b>MECÁNICO</b>	
Medidas (an x al x prof) [mm]	Sin contar el pie: 1.467 x 872 x 100 (profundidad en el centro 72)
Peso [kg]	Sin base: 30
Ancho del marco [mm]	18 (izquierda, derecha y arriba); 47,7 (abajo)
Montaje VESA [mm]	400 x 400 (FDMI); 4 muescas; M6
<b>OPCIONES DISPONIBLES</b>	
Accesorios	Carrito (PDMHM-L); Montaje de pared (PDW T L L, PDW T XL)
<b>FUNCIONES ADICIONALES</b>	
Versiones	Marco frontal negro, parte posterior negra
Seguridad y Ergonomía	C-tick; CE; Energy Star 6.0; FCC Class B; PSB; UL/C-UL o CSA; RoHS
Audio	Altavoces integrados (10 W + 10 W)
Accesorios incluidos	Pie; Pantalla; Cable de alimentación; Cable VGA; Control remoto
Garantía	3 años de garantía incluyendo la retro-iluminación (backlight)