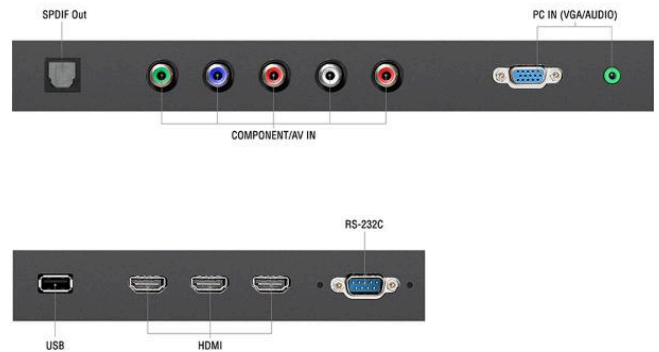


## Hoja de especificaciones



El MultiSync E325 de NEC logra exitosamente un equilibrio entre el rendimiento visual impresionante y la presentación económica en formato grande, sin comprometer la calidad. El modelo capta la atención mediante una calidad de imagen agradable a los ojos, para una visualización ergonómica y una conectividad digital versátil, optimizada según las necesidades de las aplicaciones corporativas y de señalización.

Gracias a la nueva tecnología de retroiluminación LED, el monitor presenta un increíblemente bajo coste total de propiedad y una operación sin mantenimiento. Equipado con funciones como el reproductor multimedia USB integrado, los altavoces y la función de planificación, los modelos de la Serie E son aptos para aplicaciones autónomas en lugares públicos.

Este monitor es ideal para conferencias corporativas y para el uso en el sector educativo, como también para aplicaciones de señalización digital en museos, en el sector hotelero y en lugares de venta con períodos operacionales limitados a 12 horas los 7 días de la semana.

### 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.

**Reproducción de contenido con facilidad** - el reproductor multimedia USB integrado soporta diferentes formatos de archivo de imágenes y de vídeo para una reproducción de contenido fácil y autónoma.

**Integración profesional** - al ser enriquecido con la función esencial vía RS232, IR y botón de bloqueo, como así también salida digital de sonido S/PDIF, el monitor puede ser integrado fácilmente para el uso de aplicaciones profesionales en lugares públicos.

**Funcionamiento autónomo** - el monitor está diseñado para un funcionamiento claro y autónomo gracias al reproductor multimedia USB integrado, a los altavoces y a la función de planificación.

## Información del producto

Nombre del producto	MultiSync® E325
Grupo de productos	LCD 32" Essential Large Format Display
Número de orden	60003725

## Display

Tecnología del panel	S-PVA con retroiluminación LED directa
Área de pantalla activa (an x al) [mm]	698 x 392
Tamaño de pantalla [pulgadas/cm]	32 / 80
Relación de aspecto	16:9
Brillo [cd/m <sup>2</sup> ]	300
Ratio de contraste (típ.)	3000:1
Ángulo de visión [°]	176 horizontal / 176 vertical (típ. en ratio de contraste 20:1)
Tiempo de respuesta (típ.) [msec]	6
Frecuencia de refresco [Hz]	60
Haze Level [%]	2
Orientación posible	Horizontal

## Resolución

Resolución nativa	1366 x 768 a 60 Hz			
Funciona con entradas digitales y análogas (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
Basado en entradas digitales (de vídeo)	1920 x 1080i (60Hz); 1920 x 1080p (60/30/ 24Hz);	1280 x 720p (60Hz); 720 x 480i (60Hz);	720 x 480p (60Hz)	

## Conectividad

Entrada análoga 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

## Eléctrico

Consumo Eco/max. [W]	36
Modo stand-by [W]	< 0,5 (ECO Standby)
Gestión de energía	VESA DPMS

## Condiciones ambientales

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

## Mecánico

Medidas (an x al x prof) [mm]	Sin base: 727 x 424 x 77
Peso [kg]	Sin base: 4,9
Ancho del marco [mm]	11,9 (izquierda, derecha y arriba); 16,1 (abajo)
Montaje VESA [mm]	100 x 100 (FDMI); 4 muescas; M4

## Opciones disponibles

Accesorios	Montaje de pared (PDW T XS ); Pies (ST-32E)
------------	---

## Funciones ecológicas

Eficiencia Energética	Bajo consumo de energía; Clase de eficiencia energética: A; Consumo anual de energía: 53 kWh (en base a 4 horas en funcionamiento por día); Modo ECO; retroiluminación LED
Estándares Ecológicos	EnergyStar 6.0

## Funciones adicionales

Características Especiales	Ajustes de sonido con ecualizador; Compatible con Mac y Windows; Imagen en modo ahorro de energía; Modo de imagen para ventas; Modo temperatura del color; Planificador; USB Media Player
Versiones	Marco frontal negro, parte posterior negra
Seguridad y Ergonomía	C-tick; CE; Energy Star 6.0; FCC Class B; PSB; REACH; RoHS; SASO; UL/C-UL
Audio	Altavoces integrados (5 W + 5 W)
Plug & Play	VESA DDC1/2B
Accesorios incluidos	Cable de alimentación; Cable VGA; Control remoto; Pantalla
Garantía	3 años de garantía incluyendo la retro-iluminación (backlight)
Horas de funcionamiento	12/7



CE



C-tick



FCC Class B



RoHS

© Copyright 2020 Sharp NEC Display Solutions Europe GmbH.

Todos los nombres de hardware y software son marcas y/o marcas registradas de sus respectivos fabricantes. Todos los derechos reservados. Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. 21.11.2020