

MultiSync® E326

LCD 32" Entry Level Large Format Display

Hoja de especificaciones



Entre al mundo de la señalización profesional

En un mundo digitalizado, la señalización ya no es estática. La transferencia de información mediante los carteles digitales y los paneles de información son métodos comunes para la transferencia de información. Gracias al E326, podrá optimizar su negocio a un bajo coste total de propiedad, pero manteniendo la fiabilidad alta. Si se trata de una audiencia que está cerca, la información será transmitida perfectamente con esta pantalla de 32". El monitor está diseñado para brindar un uso simple de la señalización directamente desde una memoria USB gracias al reproductor integrado de medios, y una vez instalado, comienza a reproducir el contenido automáticamente en un momento determinado gracias a la función integrada de arranque automático programable. De esta forma, el monitor le ayudará a ahorrar tiempo y dinero. El monitor de 32" de la sexta generación de nuestra Serie E es la opción perfecta para las aplicaciones esenciales para la señalización en ventas al por menor, en restaurantes, en la producción e ingeniería.

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® E326
Grupo de productos	LCD 32" Entry Level Large Format Display
Número de orden	60004020

Display

Tecnología del panel	S-IPS con retroiluminación LED directa
Area de pantalla activa (an x al) [mm]	698 x 393
Tamaño de pantalla [pulgadas/cm]	32 / 80
Relación de aspecto	16:9
Brillo [cd/m ²]	350
Ratio de contraste (típ.)	1400:1
Ángulo de visión [°]	176 horizontal / 176 vertical (típ. en ratio de contraste 20:1)
Tiempo de respuesta (típ.) [msec]	8
Frecuencia de refresco [Hz]	60
Haze Level [%]	Standard (1)
Orientación posible	Horizontal

Resolución

Resolución nativa	1920 x 1080			
Funciona con entradas digitales y análogas (PC)	1920 x 1080; 1280 x 1024;	1280 x 800; 1280 x 720;	1024 x 768; 800 x 600;	640 x 480
soportada únicamente en HDMI	1080p (60 Hz); 1080p (50 Hz); 1080p (30 Hz);	1080p (24 Hz); 1080i (50 Hz); 1080i (60 Hz);	720p (60 Hz); 720p (50 Hz); 576p (50 Hz);	576i (50 Hz); 480p (60 Hz); 480i (60 Hz)

Conectividad

Entrada análoga de vídeo	1 x VGA; 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 [W]	44 envío
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: 4,8
Ancho del marco [mm]	11,9 (izquierda, derecha y arriba); 16,1 (abajo)
Montaje VESA [mm]	100 x 100 (FDMI); 4 muescas; M4

MediaPlayer

Supported Image Formats	JPG (baseline, progressive, RGB, CMYK); max. resolution 15360 x 8640
Supported Audio Formats	MP3 (MP3); max. bit-rate 448 kBit/s
Supported Video Container Formats	MPG, MPEG, MPEG2-TS, MPEG2-PS, MP4, MKV, AVI, Motion JPEG
Supported Video Codecs	MPEG1, MPEG2, H.264, JPEG
Supported Audio Codecs (Video)	MPEG Audio Layer 2, MPEG Audio Layer 3, AC-3

Opciones disponibles

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

Funciones ecológicas

Eficiencia Energética	Bajo consumo de energía; Clase de eficiencia energética: B; Consumo anual de energía: 63 kWh (en base a 4 horas en funcionamiento por día); Modo ECO; retroiluminación LED
-----------------------	--

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; FCC Class B; PSB; REACH; RoHS; SASO; UL/C-UL
Tipo de error de píxel	ISO 9241-307, tipo 3
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 2019 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. 13.03.2019