

NEC MultiSync® 15 Series

Pantallas de LCD de 32", 42" y 46" de grado comercial ideales para aplicaciones de publicidad digital

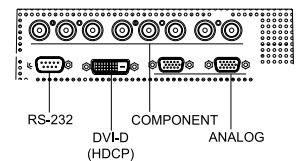
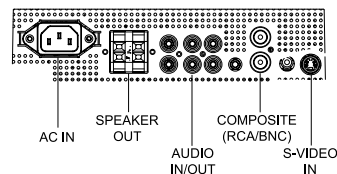
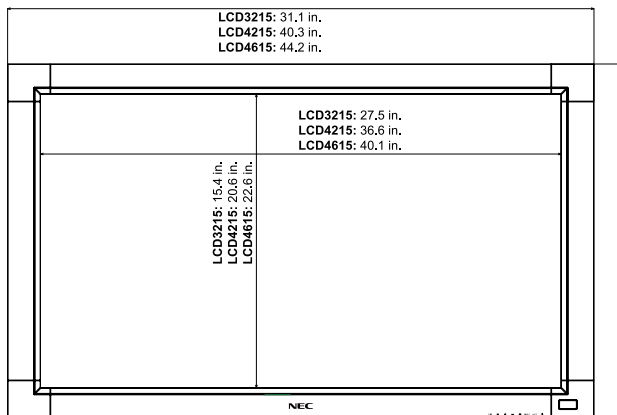
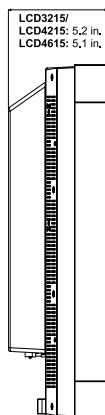
Maximice sus mensajes sin tener que maximizar su presupuesto. La Serie NEC MultiSync 15 con el LCD3215 de 32", el LCD4215 de 42" y el LCD4615 de 46", proporciona una solución con un costo razonable para sus aplicaciones de publicidad digital. Su panel de alto rendimiento y la abundancia de tecnologías avanzadas que fomentan un uso prolongado, junto con un diseño mecánico adaptable, hacen que estas pantallas sean ideales para una gran variedad de ambientes. Dirigir el tráfico de gente y las ventas en tiendas minoristas. Estimular el apetito en restaurantes. Cree un reconocimiento de marca y capture la atención durante presentaciones en vestíbulos corporativos y salas de juntas. Con la Serie MultiSync 15, puede crear soluciones de publicidad digital dinámicas en prácticamente cualquier espacio y conseguir sus metas de negocio.



- ❑ El diseño de grado comercial propicia el uso prolongado de la pantalla para una diversidad de aplicaciones
- ❑ El panel con grado de pantalla pública protege de una retención permanente de imagen
- ❑ Extenso panel de conexión que lo conecta con los más recientes equipos periféricos
- ❑ Gran brillo y relación de contraste que ayudan a crear imágenes atractivas y textos claros y fáciles de leer
- ❑ El diseño preparado para vidrio protector y panel táctil proporciona oportunidades para la protección del módulo y la interactividad
- ❑ TileMatrix^{MR} le permite crear imágenes de video en pared (hasta 16 pantallas en una matriz de 4x4 dando como resultado una diagonal de 12 pies)
- ❑ TileCompTM trabaja junto con TileMatrix para compensar el ancho del armazón y crear una imagen de video en pared sin divisiones
- ❑ Las orientaciones horizontal y vertical permiten una colocación flexible de contenido, maximizando el conocimiento de la audiencia
- ❑ La entrada RS-232 proporciona un control serial de alta calidad
- ❑ El planificador con funcionamiento las 24 horas permite la planificación del contenido para 7 días y el apagado de la pantalla
- ❑ Amplia gama de componentes amigables con el medio ambiente que contribuyen con un ahorro significativo de energía y un menor costo total de poseerlo

Especificaciones para LCD3215/LCD4215/LCD4615

MODELO	LCD3215	LCD4215	LCD4615
MÓDULO LCD			
Tamaño visual (diagonal)	32"	42"	46"
Tecnología de panel	S-IPS		SPVA
Resolución nativa	1366 x 768		1920 x 1080
Tamaño de Pixel	0.511mm	0.681mm	0.53mm
Brillo (típico)	500 cd/m ²		450 cd/m ²
Relación de Contraste (típico)	800:1		3000:1
Área de pantalla activa (An x Al)	27.5 x 15.4 pulg. / 697.7 x 372.3mm	36.6 x 20.6 pulg. / 930.2 x 523mm	40.1 x 22.6 pulg. / 1018.1 x 572.9mm
CONECTIVIDAD			
Terminales de entrada			
RGB1 (Digital)	DVI-D de 24 pines (HDCP)		
RGB2 (Análogo)	D-Sub de 15 pines		
RGB3 (Análogo)	5 BNC (RGBHV)		
Video 1	Compuesto (RCA y BNC compartidos)		
Video 2	S-Video		
DVD/HD Video 1	Componentes BNC (Y,Cb/Pb, Cr/Pr)		
Audio	RCA (L/R) x 2: MiniJack stereo + jacks para altavoces externos		
Terminales de salida			
RGB	Sí		
Video	Sí		
Audio	Sí		
Amplificador de audio	Estéreo de 7W		
Control externo	RS-232, IR, DDC/CI		
CARACTERÍSTICAS			
Características Adicionales	Sistema avanzado de enfriamiento para un funcionamiento prolongado, Sistema de Control de Energía Inteligente, autodiagnóstico avanzado con comunicación, vertical/horizontal, TileMatrix (hasta 16 pantallas), TileComp, protector de pantalla, modo de bloqueo de teclas de control, planificador completo, NaViSet, recuadro-en-pantalla (PIP)		
ENERGÍA			
Requerimientos de energía	AC 100-240V a 50/60 Hz		
Consumo de energía (máximo/típico)	140W/100W	210W/160W	240W/185W
Consumo de energía (Modo de espera)	<2W		
ESPECIFICACIONES FÍSICAS			
Dimensión de armazón (Izq/Der, Ar/Ab)	1.7 pulg. / 1.6 pulg., 44.2mm / 40.5mm	1.7 pulg. / 1.7 pulg., 44.2mm / 43.3mm	1.8 pulg. / 2 pulg., 44.8mm / 50.2mm
Dimensiones (sin base; An x Al x Pr)	31.1 x 18.8 x 5.2 pulg. / 789 x 476.3 x 133mm	40.3 x 24.2 x 5.2 pulg. / 1022.9 x 613.5 x 133mm	44.2 x 26.2 x 5.1 pulg. / 1121.5 x 664.7 x 129.8mm
Dimensiones del empaque (AnxAlxPr)	36.4 x 23.8 x 11 pulg. / 925 x 604 x 283mm	44.9 x 27.7 x 9.3 pulg. / 1140 x 703 x 237mm	50 x 30.3 x 10.8 pulg. / 1270 x 769 x 275mm
Peso Neto (sin base)	28.9 lbs. / 13.1 kg	47.6 lbs / 21.6 kg	52.5 lbs. / 23.8 kg
Peso Bruto (con caja)	39 lbs. / 17.7 kg	59.5 lbs / 27 kg	63.9 lbs. / 29 kg
Disposición de agujeros VESA	200 x 200mm (4 agujeros)		
CONDICIONES AMBIENTALES			
Temperatura de operación	5-40°C / 41-104°F		
Humedad de operación	20-80%		
ACCESORIOS			
Incluidos	Cable de corriente, cable D-sub de 15 pines, manual de usuario, hoja de configuración, control remoto inalámbrico, baterías, cubierta del interruptor		
Opcionales	Altavoces externos (SP-3215), base (ST-3215), kit de soporte inclinado para pared (WMK3260-1), kit para publicidad digital (DSK3260)	Altavoces externos (SP4020-462020), base (ST-4020), kit de soporte inclinado para pared (WMK3260-1), kit para publicidad digital (DSK3260)	Altavoces externos (SP4615), base (ST-4020), kit de soporte inclinado para pared (WMK3260-1), kit para publicidad digital (DSK3260)
GARANTÍA/SERVICIO			
Garantía Limitada en el Sitio	3 años partes y mano de obra, incluyendo luz de fondo		



MultiSync es una marca registrada y TileMatrix son marcas registradas de NEC Display Solutions. Todas las otras marcas o nombres de productos son marcas registradas o marcas comerciales de sus poseedores respectivos. Especificaciones de producto sujetas a cambios. 3/09 ver. 5. ©2009 NEC Display Solutions of America, Inc. Todos los derechos reservados.

NEC Display Solutions
 500 Park Boulevard, Suite 1100
 Itasca, IL 60143
 866-NEC-MORE

NEC