

Monitores LCD de Alta Resolución a Color

De 26", 32" y 42"

DESCRIPCIÓN GENERAL

Para obtener imágenes cristalinas, diseñados para proporcionar una vigilancia de seguridad ideal, los Monitores LCD UltraView™ de Alta Resolución representan una solución líder de vigilancia por video para una amplia gama de aplicaciones.

Disponibles en modelos de 26 pulgadas, 32 pulgadas y 42 pulgadas, estos monitores de pantalla plana LCD de alto rendimiento están equipados con filtros de peine en 3D sin entrelazado para una calidad de imagen del más alto nivel, sobre todo al capturar video en movimiento. Con una pantalla a color hasta de 16.7 millones de colores disponibles y una relación de contraste de 5000:1; esta línea de monitores permite obtener imágenes extremadamente detalladas para una óptima vigilancia por video. Con una duración de la lámpara del panel de hasta 60,000 horas asegura el monitoreo prolongado de la seguridad, para contar con un entorno seguro y protegido.

FUNCIONES ESTÁNDAR

- Monitores con pantalla LCD de alta resolución
- Filtro de peine (3D) que mejora el video con movimiento
- Visualización en pantalla en varios idiomas (OSD), 6 idiomas
- Múltiples entradas, incluyendo Entrada/Salida BNC x 2, Entrada/Salida de S-video x 1, Entrada/Salida VGA y entradas HDMI/DVI
- Soporte a funciones HD (720P) (modelo UVM-2600) y soporte a HD Completa (1080p) (modelos UVM-3200 y UVM-4200)
- Gavetas metálicas industriales con soportes de patas de escritorio incluidas



Monitor de 26"



Monitor de 32"



Monitor de 42"

Monitores LCD de Alta Resolución a Color

Especificaciones

Descripción	UVM-2600	UVM-3200	UVM-4200
Tamaño de Pantalla	26"	32"	42"
Área de Visión	575.769 x 323.712 mm	697.685 x 392.256 mm	930.25 x 523.01 mm
Tipo de Pixel	Matriz Activa TFT	Matriz Activa TFT	Matriz Activa TFT
Máx. Resolución	1366 x 768 (HD)	1920 x 1080 (HD Completa)	1920 x 1080 (HD Completa)
Tamaño de Pixel	0.4215 mm x 0.4215 mm	0.36375 mm x 0.36375 mm	0.4845 mm x 0.4845 mm
Brillo	450 cd/m ²	450 cd/m ²	500 cd/m ²
Relación de Contraste	3000:1	5000:1	1500:1
Relación de Aspecto	16:9	16:9	16:9
Ángulo de Visión (H/V)	178°/178°	178°/178°	178°/178°
Pantalla a Color	16.7 Millones	16.7 Millones	16.7 Millones
Tiempo de Respuesta (Tr/Tf)	6.5 ms	6.5 ms	5 ms
Sistema de Video	NTSC/PAL	NTSC/PAL	NTSC/PAL
Duración de la Lámpara del Panel	60,000 horas	60,000 horas	60,000 horas
Entrada / Salida de Video (Tipo BNC)	2/2	2/2	2/2
Entrada / Salida de Audio	2/2	2/2	2/2
Entrada / Salida de Video-S	1/1	1/1	1/1
Entrada VGA (15 Pines D-sub)	1	1	1
Entrada DVI	1	1	1
Múltiples Idiomas	Inglés, Francés, Alemán, Español, Italiano, Polaco	Inglés, Francés, Alemán, Español, Italiano, Polaco	Inglés, Francés, Alemán, Español, Italiano, Polaco
Compatible con el Estándar VESA™	Sí	Sí	Sí
Dimensiones (An x La x Al)	24.92 x 17.60 x 9.06 pulg. (633 x 445 x 230 mm)	30.16 x 22.55 x 9.06 pulg. (766 x 552 x 230 mm)	39.06 x 25.55 x 10.63 pulg. (992 x 649 x 270 mm)
Peso Neto	30.9 lbs. (14 kgs.)	43.0 lbs. (19.5 kgs.)	69.9 lbs. (31.7 kgs.)
Peso Bruto	39.0 lbs. (17.7 kgs.)	50.7 lbs. (23.0 kgs.)	79.7 lbs. (35.7 kgs.)
Acabado/Soporte	Negro/Sí	Negro/Sí	Negro/Sí
Tamaño del Montaje VESA™	100 x 100 mm and 200 x 100 mm	200 x 200 mm and 400 x 200 mm	200 x 200 mm and 400 x 200 mm
Consumo de Energía	<100W	<100W	<180W
Clasificación Eléctrica	AC110 - 240V, 50/60Hz	AC110 - 240V, 50/60Hz	AC110 - 240V, 50/60Hz

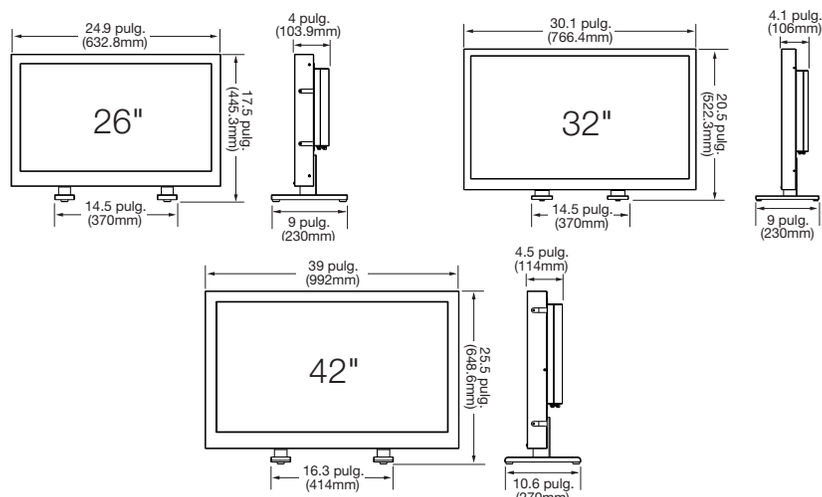
Guía Comparativa

	Tiempo de Respuesta	Pantalla a Color	Relación de Contraste	HDMI	Duración de la Lámpara del Panel
UVM-2600	6.5 ms	16.7 millones	3000:1	Sí	60,000 horas
UVM-3200	6.5 ms	16.7 millones	5000:1	Sí	60,000 horas
UVM-4200	5 ms	16.7 millones	1500:1	Sí	60,000 horas

Ordering Information

UVM-2600	LCD de 26" UltraView™ VGA, DVI, HDMI, BNC, Audio, HD (720P), 1366 x 768
UVM-3200	LCD de 32" Ultraview VGA, DVI, HDMI, BNC, Audio, HD Completa (1080P), 1920 x 1080
UVM-4200	LCD de 42" Ultraview VGA, DVI, HDMI, BNC, Audio, HD Completa (1080P), 1920 x 1080

Información de Pedidos



interlogix.com

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.

© Interlogix 2012.
 Todos los derechos reservados.
 Interlogix es una parte UTC Climate, Controls & Security,
 una unidad de United Technologies Corporation.
 210-3599-SP 2012/12 (72908)