

MDAC-2215

Pantalla táctil de 15,6" para imágenes multimodales



- **Pantalla táctil precisa para múltiples modalidades de imagen**
- **Ergonómico y fácil de manejar**
- **Tamaño de pantalla compacto para facilitar su uso en múltiples entornos**

La MDAC-2215 es una pantalla táctil de 15,6" diseñada para profesionales que exigen una interacción táctil precisa y fiable con la interfaz de usuario. Es una pantalla compacta que permite la visualización de múltiples modalidades de imágenes, en varios entornos de atención sanitaria.

Interacción ergonómica

La MDAC-2215 se ha construido pensando en la ergonomía. La pantalla de 15,6" es fácil de manejar y tiene el tamaño y el formato perfectos para diversas aplicaciones, como el quirófano digital y los carros médicos. Gracias a su resolución Full HD, los clínicos tienen acceso a una información rica y detallada.

La pantalla cuenta con tecnología de pantalla táctil capacitiva proyectada con funcionalidad multitáctil y monotáctil. Le permite interactuar sin problemas con la interfaz de usuario del monitor, incluso cuando lleva guantes quirúrgicos. Además, su diseño permite una fácil limpieza y desinfección, un requisito imprescindible en todos los entornos quirúrgicos y clínicos.

Fácil de instalar

El modelo MDAC-2215 facilita la instalación en diversas plataformas informáticas. Es compatible con Microsoft® Windows® HID (Human Interface Device) si utiliza la interfaz táctil USB. No se necesita ningún controlador de software adicional para el funcionamiento general de la pantalla táctil.

Modelos

Ofrecemos 2 versiones del MDAC-2215:

- Con toma de alimentación de entorno médico:

- Con toma de alimentación de TI estándar
- Pantalla táctil capacitiva con aplicación de entrada gestual y multitoque
- Resolución Full HD
- Compatible con HID para una fácil instalación e integración en dispositivos informáticos
- Fácil limpieza
- Soporte de mesa que permite un amplio ángulo de inclinación
- Orificios de soporte VESA en la unidad del monitor táctil para montaje en brazos quirúrgicos, brazos de monitores y carros médicos
- Los orificios de montaje de la mesa permiten varias opciones de montaje
- Control de usuario OSD multilingüe

Especificaciones del producto**MDAC-2215****Especificaciones generales**

Tecnología de visual	TFT LCD
Tamaño de pantalla activa (diagonal)	15 pulgadas
Luminancia	360 cd/m ²
Compatibilidad de color	16.7M (maximum)
relación de contraste	1000:1 (typical)
Ángulo de visualización	160° (minimum)
Tiempo de respuesta	35ms (maximum = Tr: 19ms/ Tf: 16ms)
resolución	2 MP (1.920 x 1.080 pixeles)
Tipo de entrada táctil	P-CAP / 10 puntos
Certificaciones	CE, FCC
Tipo de IP	IPX0
Temperatura operativa	De 0 °C a 40 °C
Temperatura de almacenamiento	De -20 °C a +60 °C
humedad de trabajo	De 0 % a 90 % (sin condensación)
Montaje estándar	VESA (100 x 100 mm)
Dimensiones (An. x Al. x Pr.)	224 x 370 x 28 mm (sin soporte) 250 x 370 x 170 mm (con soporte)
Peso neto	3.80 kg
Peso neto embalado	5.78 kg

Generado en: 12 Mar 2026

© 2026 Barco nv. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial sin autorización por escrito. Todos los nombres de marcas y de productos son marcas comerciales, marcas comerciales registradas o nombres comerciales de sus respectivos titulares. Debido a la innovación continua, la información y las especificaciones técnicas están sujetas a cambios sin previa notificación. Consulta www.barco.com para ver las especificaciones más recientes.