

MDAC-2215

Tela sensível ao toque de 15,6" para imagens multimodais.



- **Tela sensível ao toque precisa para múltiplas modalidades de imagem.**
- **Ergonômico e fácil de operar**
- **Tamanho de tela compacto para facilitar o uso em diversos ambientes.**

O MDAC-2215 é um monitor touchscreen de 15,6" projetado para profissionais que exigem interação precisa e confiável com a interface do usuário por toque. É um monitor compacto que permite a visualização de várias modalidades de imagem, em vários ambientes de saúde.

Interação ergonômica

O MDAC-2215 foi projetado pensando na ergonomia. O monitor de 15,6" é fácil de operar e tem tamanho e formato ideais para uma variedade de aplicações, incluindo a sala de cirurgia digital e carrinhos médicos. Graças à sua resolução Full HD, os médicos têm acesso a informações ricas e detalhadas.

O monitor possui uma tela com tecnologia de toque capacitivo projetado com funcionalidade de toque único e multitoque. Permite interagir sem problemas com a interface do usuário no monitor, mesmo usando luvas cirúrgicas. Além disso, seu design permite fácil limpeza e desinfecção, um pré-requisito fundamental em todos os ambientes cirúrgicos e clínicos.

Fácil de instalar

O MDAC-2215 permite fácil instalação em diversas plataformas de computação. Ele é compatível com o Microsoft® Windows® HID (Dispositivo de Interface Humana) se você utilizar a interface de tela sensível ao toque USB. Nenhum driver adicional é necessário para a operação geral da tela sensível ao toque.

Modelos

Oferecemos 2 versões do MDAC-2215:

- Com fonte de alimentação médica

- Com uma fonte de alimentação de TI comum.
- Tela sensível ao toque capacitivo projetado com multitoque e aplicação de entrada de gestos
- Resolução Full HD
- Conformidade com HID para instalação e integração facilitadas em dispositivos computacionais
- Limpeza fácil
- Suporte de mesa que possibilita ângulo amplo de inclinação
- Orifícios de montagem VESA na unidade do monitor sensível ao toque para instalação em braços de lança cirúrgica, braço do monitor e carrinhos médicos
- Orifícios de montagem no suporte de mesa para diversas opções de montagem
- Controle do usuário OSD multilíngue

Especificações técnicas**MDAC-2215****Especificações gerais**

Tecnologia de tela	LCD TFT
Tamanho de tela ativa (diagonal)	15"
Luminância	360 cd/m ²
Suporte a cores	16.7M (maximum)
Razão de contraste	1000:1 (typical)
Ângulo de visualização	160° (minimum)
Tempo de resposta	35ms (maximum = Tr: 19ms/ Tf: 16ms)
Resolução	2MP (1920 x 1080 pixels)
Tipo de entrada de toque	P-CAP / 10 pontos
Certificações	CE, FCC
Classificação de IP	IPX0
Temperatura de operação	0°C a 40°C
Temperatura de armazenamento	-20 °C a 60 °C
Umidade de operação	0% a 90% (sem condensação)
Padrão de montagem	VESA (100 x 100 mm)
Dimensões (L x A x P)	224 x 370 x 28 mm (sem suporte) 250 x 370 x 170 mm (com suporte)
Peso líquido	3.80 kg
Peso líquido na embalagem	5.78 kg

Gerada em: 12 Mar 2026

© 2026 Barco nv. Todos os direitos reservados. A reprodução total ou parcial sem permissão por escrito é proibida. Todos os nomes de marca e produto são marcas comerciais, marcas comerciais registradas ou nomes dos respectivos proprietários. Por causa da inovação contínua, as informações e as especificações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Verifique www.barco.com para obter as especificações mais recentes.