

MDRC-2120 ATM

Visor auxiliar de 20" para Controle de Tráfego Aéreo



Os ambientes atuais de ATC e ATM exigem superfícies de visor HMI mais diversas. É por isso que a Barco desenvolveu o MDRC-2120 ATM, um visor auxiliar de 20 polegadas com uma resolução de 1.600 x 1.200.

A tela LCD de alta qualidade apresenta imagens com alto brilho e permite um amplo ângulo de visualização. O visor de ATM MDRC-2120 permite fácil integração com consoles e é altamente aceito em salas de controle de tráfego aéreo no mundo todo.

BARCO

Visibly yours

Especificações técnicas

Diagonal da tela ativa	511 mm (20,1 pol)
Tecnologia de tela	IPS LCD a cores TFT
Áreas de tela ativa	480 x 306 mm (16,06 x 12,5 pol)
Relação de Aspecto	4:3
Resolução original	1600 x 1200
Distância entre pontos	0,255 x 0,255 mm
Ângulo de visualização	178°
Brilho	180 cd/m ² (branco máximo estabilizado)
Razão de contraste	800:1
Sinais de entrada de vídeo	DVI, VGA
Estabilização de saída da luz de fundo (BLOS)	sim
Dimensões	Sem suporte: paisagem: 455 x 354 x 70 mm (17,9 x 13,9 x 2,76 pol.) Com suporte: Paisagem: 455 x 536~426 x 223 mm
Compensação de luz ambiente (ALC)	não
Vidro frontal	sem vidro frontal soldado
Tela sensível ao toque	não