

MDRC-2120 ATM

항공 교통 관제용 20" 보조 디스플레이



오늘날의 ATC 및 ATM 환경에서는 더 다양한 HMI 디스플레이 표면이 필요합니다. 이런 이유로 Barco는 1,600x1,200 해상도의 20인치 보조 디스플레이 솔루션, MDRC-2120 ATM을 개발했습니다.

이 고품질의 LCD 패널은 고휘도의 이미지를 전달하며 넓은 시야각을 지원합니다. MDRC-2120 ATM 디스플레이는 손쉽게 콘솔과 통합할 수 있으며, 전 세계의 항공 교통 관제실에서 널리 쓰이고 있습니다.

기술 사양

활성 스크린(대각)	511mm(20.1")
스크린 기술	TFT 컬러 LCD IPS
액티브 스크린 영역	480 x 306mm(16.06 x 12.5")
화면 비율	4:3
기본 해상도	1,600 x 1,200
픽셀 피치	0.255 x 0.255mm
시야각	178°
밝기	180 cd/m ² (최대 백색 안정화)
명암비율	800:1
비디오 입력 신호	DVI, VGA
BLOS(백라이트 밝기 균일화)	예
크기	스탠드 제외: 가로 방향: 455 x 354 x 70mm(17.9 x 13.9 x 2.76") 스탠드 포함: 가로 방향: 455 x 536~426 x 223mm
ALC(Ambient Light Compensation)	no
전면 유리	본딩 프론트 글래스 없음
터치 스크린	no