

# MDRC-2120 ATM

## 航空管制用 20 インチ副表示ディスプレイ



今日の ATC 環境や ATM 環境では、さらに多様な HMI ディスプレイ画面が必要とされています。そこでバルコが開発したのが、解像度が 1,600 x 1,200 の 20 インチ補助ディスプレイ MDRC-2120 ATM です。

高品質 LCD パネルは、輝度が高く、視野角が広い画像を表示することができます。MDRC-2120 ATM ディスプレイは、コンソールへの統合が簡単にでき、また世界中の航空交通制御室で広く使用されています。

BARCO

Visibly yours

## 技術仕様

有効画面寸法 (対角線径)	511 mm (20.1 インチ)
スクリーン・テクノロジー	TFT カラー LCD IPS
有効画面領域	480 x 306 mm (16.06 x 12.5 インチ)
アスペクト比	4:3
ネイティブ解像度	1,600 x 1,200
ピクセルピッチ	0.255 x 0.255 mm
視野角	178°
輝度	180 cd/m <sup>2</sup> (stabilized max white)
コントラスト比	800:1
ビデオ入力信号	DVI、VGA
バックライト出力安定化 (BLOS)	あり
寸法	スタンドなし : 横 : 455 x 354 x 70 mm (17.9 x 13.9 x 2.76 インチ) スタンドあり : 横 : 455 x 536~426 x 223 mm
周辺光補償 (ALC)	なし
前面ガラス	前面にガラス装着、なし
タッチスクリーン	なし

生成日:[日付]

技術仕様は予告なく変更する場合があります。  
最新情報については、[www.barco.com](http://www.barco.com) をご覧ください。

BARCO

Visibly yours