

MDRC-2120 ATM

20"-Zusatzdisplay für die Flugsicherung



Heutige Flugsicherungs- und Flugmanagementumgebungen erfordern vielfältigere MMS-Anzeigeflächen. Deshalb hat Barco das MDRC-2120 ATM entwickelt, ein 20-Zoll-Zusatzdisplay mit einer Auflösung von 1.600 x 1.200.

Das hochwertige LCD-Panel gibt Bilder mit hoher Leuchtkraft wieder und weist einen breiten Sichtwinkel auf. Das Display MDRC-2120 ATM lässt sich mühelos in Konsolen integrieren und stößt auf breite Akzeptanz in Flugsicherungsräumen in aller Welt.

BARCO

Visibly yours

Technische Daten

Diagonale der aktiven Bildschirmfläche	511 mm
Bildschirmtechnologie	TFT-Farb-LCD, IPS
Aktive Bildschirmfläche	480 x 306 mm
Seitenverhältnis	4:3
Panel-Auflösung	1,600 x 1,200
Pixel-Pitch	0.255 x 0.255 mm
Betrachtungswinkel	178°
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	800:1
Videoeingangssignale	DVI, VGA
Backlight Output Stabilization (BLOS)	Nein
Abmessungen	Ohne Ständer: Querformat: 455 x 354 x 70 mm
Ambient Light Compensation (ALC - Umgebungslichtkompensation)	Nein
Frontglas	keine verklebte Frontfilterscheibe
Touchscreen	Nein