

TF-16BK

ピクセルピッチ16mm、6,000 NIT の輝度を持つ、ブラックランプ LED タイル



TF-16BK 屋外用 LED

ディスプレイは、真の黒表示のできる、エネルギー効率が最も高い製品です。解像度が高く、黒色の締まった画像を映し出すことができます。TK-16BKはブラックランプ

を使用しているのでコントラスト比が高く鮮明な画像を表示でき、一瞬でコンテンツに注目を集めることができます。太陽光下でも雨天でも使用でき、屋外のどのような場所で使用するにも理想的なLEDです。

BARCO

Visibly yours

技術仕様

ピクセルピッチ	16.0 mm
輝度	6,000 NIT
LED構成	3 ランプLED
ピクセル密度	11,739/sqm 1,092/sqf 3,600/タイル (60x60)
水平視野角	110° (輝度半減)
垂直視野角	+15、-40° (輝度半減)
コントラスト比	7,000:1 (500 lux にて)
輝度半減値	100,000 時間 (輝度半減値)
消費電力	400W/タイル (最大) 120W (平均)
オペレーション電圧	200-240V/50-60Hz
タイル寸法	幅:960mm 高さ:960mm 奥行き:275mm
重量/タイル	48 kg
IPレート	IP65/54
プロセッシング	16 ビット/色
カラー	281 兆
リフレッシュ・レート	800Hz
インターフェース リンク	DVI インターフェース (DVI 端子)
最大リンク長	4.5m (バルコ DVI ケーブル使用時)
インターフェース	DVI x2
最大 電源カスケード接続	6タイル
サービス性	前面及び背面 (前面メンテナンスには専用工具が必要になります)
動作温度	-35 - 50°C
保管温度	-35 - 50°C
動作湿度	10-99%
保管湿度	10-99%
ソース互換性	CVBS、YC、YUV、RGB、DVI、SDI、HDS DI (DX700:およびデュアル・リンク DVI、デュアル・リンク HDS DI)
操作デジタイザー	DX-700 (DVI 出力カード使用時)、D320、LEDPRO
認証規格	ETL、CE、FCC、RoHS、CCC、TUV

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 をご覧ください。

BARCO

Visibly yours