

LEDPoster

ALL NEW DIGITAL POSTER

Indoor series: P2.5/P1.9

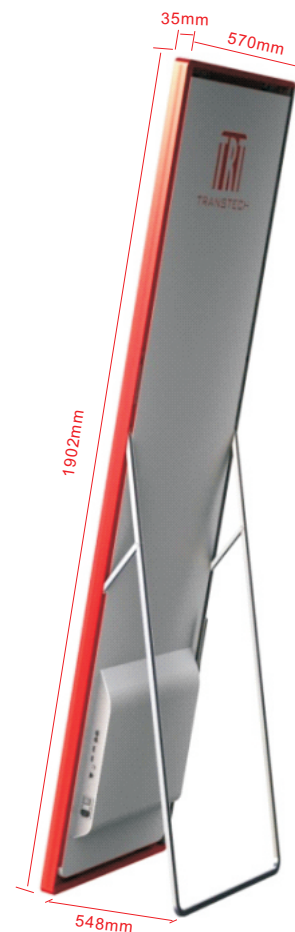


- 厚さ: 35mm
- フレームサイズ: 570 x 1902mm
- 5mm超スリムエッジデザイン
- ディスプレイサイズ: 560 x 1890mm
- 前面メンテナンス
- モジュールサイズ: 280 x 210mm
- アルミニウム一体フレーム
- ピクセルピッチ: 2.5mm, 1.9mm
- 自動閉鎖傾斜ブラケット
- ディスプレイモード: 同期/非同期
- システム信号出力: ネットワークケーブル (RJ45)
- クロスプラットフォーム運用: Windows / IOS / Android
- 制御パターン: ネットワーク / WIFI / 3G / USB
- 明るさ: P2.5 (1500nit) ; P1.9 (1000nit)
- 超軽量設計、重量: 30kg /セット



HD画質

- 2.5mm / 1.9mm HD画質
- 3840Hzまでのリフレッシュレート
- 1500nitsの明るさ、LCDディスプレイより3倍明るい
- 160° の視野角
- 高い色再現
- 屋内の液晶ポスターと比較して、高輝度、超薄型で低消費電力、iposterは明るい場所に適しています



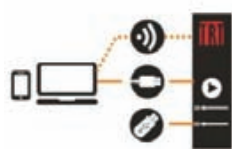
同期/非同期システムプラグアンドプレイ、クロスプラットフォーム運用

- いつでもどこでも自由に設置ができます
- ネットワークに接続してリアルタイム再生
- 画面は、固定または携帯用のWindows、IOS & Androidデバイスで制御できます
- コンテンツをリフレッシュして、WIFIまたはUSB経由で内蔵メディアプレーヤーに保存して、非同期再生を実現できます。



ネットワーク統合管理

- WIFI、USB、またはケーブルに接続してビデオを再生
- マルチスクリーンカスケード、統合された再生と管理
- ネットワーキングの後、世界中に通知および制御ディスプレイをプッシュできます



スタンドアロンモード



マルチスクリーンカスケード



WiFi マルチスクリーンモード



ミラーモード



マルチスクリーンモード

マルチインストレーション

- 吊し、壁掛け、床置き、傾斜ストラットのような独創的な設置に適しています



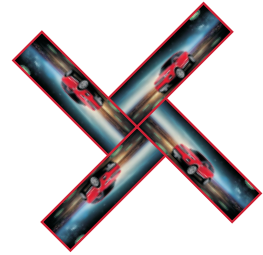
床スタンド置き



吊し



傾斜設置



クリエイティブな傾斜設置

マルチアプリケーション

ショッピングモール、会議室、コントロールセンター、空港、駅、スーパーマーケット、食堂、レストランなどに最適。以下のように使用できます。

- 広告プラットフォーム
- ショッピングガイド情報、サポートサービス情報のリリース
- 緊急情報、インスタントメッセージの配信
- 広報プラットフォーム、ブランドモデルウィンドウ



マルチスクリーン設置 16:9

パッケージと配送

- オックスフォード布と反射テープ：
少量のディスプレイと短距離の配送に適用
- 木製ケース：
固定設置および長距離または短距離の配送に適用
- フライトケース：
レンタルディスプレイと長距離または短距離の発送に適用



iPoster

Indoor series

MODEL		P 2.5	P 1.9
LAMP	LED タイプ	SMD(2020)	SMD(1010)
	Pixel pitch	2.5mm	1.944mm
MODULE	LED モジュールサイズ	210×280mm	210×280mm
	解像度(H×W)	84×112	108×144
	LED駆動方式	1/28 dynamic scan	1/27 dynamic scan
CABINET	LED モジュール レイアウト (H×W)	9×2	9×2
	解像度(H×W)	756×224	972×288
	表示エリア	1.06m ²	1.06m ²
	キャビネットサイズ	1902×570×35mm	1902×570×35mm
	総重量/set	30kg	30kg
	侵入保護	Front IP40/Rear IP40	Front IP40/Rear IP40
	電源	AC 240/100±10%	AC 240/100±10%
	保守性	Front service	Front service
DISPLAY	最大消費電力	600W	750W
	平均消費電力	200W	250W
	視野角(H/V)	160°/160°	160°/160°
	明るさ	1500cd/m ²	1000cd/m ²
	画素密度(pixel/cabinet)	169,344	279,936
	コントラスト比	4,000:1	4,000:1
	温度/湿度 (運用/保管)	-10°C to +45°C; 10% to 90%	-10°C to +45°C; 10% to 90%
	寿命(50% brightness)	80,000hours	80,000hours
	処理	16bit	16bit
	色	281trillion	281trillion
	リフレッシュレート	≥2880Hz	≥2880Hz
	フレームレート	60fps	60fps
	明るさレベル	Manually/Auto/Programmable	Manually/Auto/Programmable

R予告なく仕様を変更することがあります。

 www.monline.co.jp

開発・製造



Transtech LED Co.,Ltd.
Shenzhen,China

日本国内販売

マネッジ・オンライン株式会社

〒240-0045 神奈川県横浜市保土ヶ谷区川島町591

TEL:045-272-8933 FAX:050-3383-4879

email:sales@monline.co.jp <http://www.monline.co.jp>