

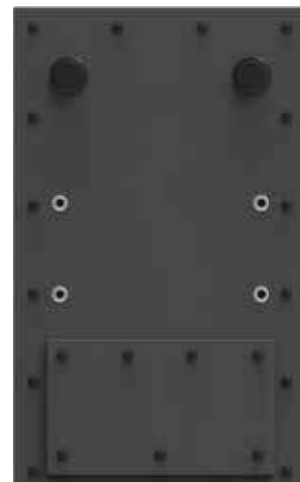
QSR 21.5" タッチディスプレイ

屋外サイネージ

215TXF1P-JN

QSR/QSR-Airは、21.5"、27"、32"、49"、55"、65"、75"の幅広いラインアップをもち、アメリカの安全規格(UL)とEUの安全基準条件(CE)を満たして雨やほこりに強く、信頼性の高いIP66(IP65)の製品です。クリアな画質と広視野角を両立したIPSパネルに採用して、外部衝撃からパネルを保護するガラスには、AG または AR/AF コーティングを施しています。またダイレクトボンディング技術により反射による画質の劣化やパネルの湾曲を防ぎ、屋外のあらゆる環境下でも安心してご使用いただけます。

デザイン



特徴



解像度



AGコーティング



光センサー



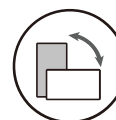
耐候性



使用時間



ダイレクト
ボンディング



縦/横向き

仕様

ディスプレイ詳細

215TXF1P-JN

画面サイズ	21.5"(546.1mm) 対角線	
パネルタイプ	LG Display IPS FHD パネル, RGB	
解像度	1920 x 1080	
視野角	左/右 178°, 上/下 178°	
輝度(cd/m ²)	1500nit(センター1点タイプ)	
色域	NTSC 72%(タイプ)	
バックライト	エッジLED	
ガラス	厚さ	3T, ハードコーティング(7H)
	表面処理	AG, ガラス光透過率≥94%

オペレーティング・システム

チップセット	MSD3683	
解像度	1920x1080	
パネルインタフェース	LVDS 2チャンネル	
ビデオ入力	HDMI 1,2	480i,480p,720p,1080i,1080p HDMI Ver.:1.4 HDCP Ver.: 1.4 CEC:HDMI 1,2 ARC:HDMI 2
	DisplayPort	480i,480p,720p,1080i,1080p
	EXT. ALS	Ambient Light Sensor 3.5mmジャック
	Component(Mini)	480i,480p,720p,1080i,1080p
	CVBS(Mini)	480i,576i
オーディオ出力	USB	ソフトウェアアップグレード、マルチメディアプレイ
	SPDIF	オプション
	Audio Out	イヤホン

オペレーション

消費電力	75W / 待機時(<1.0W)
電源(SMPS)	AC 100V ~ 240V, 50/60Hz
耐候性等級	IP65
動作温度	-20°C ~ 40°C

機械仕様

カートンボックス(幅×高さ×奥行)	TBD
本体(幅×高さ×奥行)	320.4 x 528.8 x 66.3mm
梱包時(kg)	TBD
本体(kg)	9.4Kg

**予告なしに商品図面及び各種説明書の内容を変更する場合があります。

