DS シリーズ

DS552LT5

55インチ超高輝度 4000 cd/m² ファンレス ディスプレイ





超高輝度4000cd/m² 明るい環境でも よく見える



ファンレス 静音空冷設計



内蔵メディア プレーヤー



24時間稼働に対応 高耐久性業務用液晶 輝度低減も抑制



TRUECOLOR™ キャリブレーション 美しい自然な色

Android は Google LLC の商標です。 Android ロボットは、Google が作成および提供している作品から複製または変更したものであり、 クリエイティブ・コモンズ表示 3.0 ライセンスに記載された条件に従って使用しています。



仕様 寸法

DS552LT5 型名 単位: mm LCD パネルサイズ 55型 (54.64インチ) 解像度(画素) 1920 x 1080 バックライト LED 色温度 (工場出荷時設定) D65 (6500 K) 輝度 4000 cd/m² 色深度 8 bits パネル コントラスト比(標準値) 3000:1 応答速度(標準値) 視野角 (上下、左右) 178° / 178° 1239.4 バックライト寿命 (標準値) 100,000 時間 10.9 10.9 黒化現象一耐熱性 最大110℃ (Hi-Tni採用) 偏光眼鏡対応 0.9 1209.6 (Active area) 電源 1218.0 (Bezel open) 定格電圧 100-240V ~ 50/60Hz 消費電力 (標準/最大) 電源 160 W / 240 W パワーセーブモード 1 W 以下 710.0 680.4 (Active area) 出力電源 100 W 以下 688.6 (Bezel ベゼル幅 (上/下/左/右) 10.9 mm 均一 キャビネット色 10.9 本体外形寸法(幅x高さx奥行) 1239.4 x 710.0 x 87.7 mm 本体質量 機構 設置方向 縦置き / 横置き 400 x 400 mm VESA準拠 (取付ピッチ) キャリングハンドル 0 ファンレス設計 ユーザー インターフェース表示言語 英語 ビデオウォール機能 最大 15 x 15 SNMP (upto Version 3.0)対応 0 ディミングコントロール Ŏ 残像防止機能 機能 自動方位センサー 0 外光センサー 0 87.7 オン/オフ時間設定 0 内部温度センサー 0 OSD縦横表示(旋回) HDMI 1.4b (HDCP 1.4) x1 Display Port 1.2 入力端子 DVI-D (24ピン) x1 x1 (内蔵プレイヤー用) Micro SD Z I w F USB 2.0 接続端子 x1 (内蔵プレイヤー用) IRレシーバー DVI-D (24ピン) x1 出力端子 キーパッド 音声/ステレオミニジャック x1 RS-232 (D-SUB 9ピン) In x1, Out x1 外部 RJ-45 (100BASE-T) x1 (LANコネクタ) コントロール オペレーティングシステム Android 7.1.2 400.0 プロセッサー ARM Ouad-Core Cortex-A7 クロックスピード 1.2 GHz メインメモリーインターフェース DDR3L-1066, 1GB グラフィックス 内蔵プレイヤー Mali-400MP2 GPU, Support OpenGL ES1.1/2.0 ストレージ 内蔵: Nand flash 8GB(multi sources) 外部: SD, 32GBまで 対応フォーマット VP8/H265/H264 video decoders, up to 60fps 400.0 1080P other video decoders (VC-1, MPEG-1/2/4, VP8) 動作温度 0° C ~ 45° C 環境条件 保存温度 -20° C ~ 60° C 10% ~ 80% (結露無きこと) 湿度 適合規格 CE / FCC / ROHS / VCCI / PSE

