

MOTION POSTER

55-“HB P-L VERSION 2

Produktinformationen

| | |
|---|--|
| Produktbezeichnung Produktgruppe Beschreibung Ausrichtung | Motion Poster 55“HB-P/L Version 2 Digital Signage 55“ mit stromführender Seilabhängung Portrait/Landscape |
| Display Panel Technologie Nutzbare Bildfläche (BxH) Bilddiagonale Helligkeit Kontrastverhältnis Betrachtungswinkel H/V Farbtiefe Reaktionszeit (G to G) Pixel Pitch MTBF | a-SI TFT active Matrix with QWP 680,4 x 1209,6 mm 54,6 inch 3000 cd/m ² 1.200:1 178/178 ° 8 bit 8 ms 0,63 x 0,63 mm 50.000 h |
| Mechanisch Abmessungen (BxHxT) Gewicht ohne Netzteil Gewicht mit Verpackung Rahmenbreite (Bezel) VESA Aufnahmen IP Schutzklasse (Front/Back) | 737,5 x 1266,7 x 67 mm Ca. 33 kg ca. 38 kg 27,3 mm - IP22 |
| Verfügbares Zubehör Zubehör 1 Zubehör 2 | Netzteil, Kaltgeräteanschlusskabel C13 Duplex Seilklemmen und Seilkauschen |
| Rechner Betriebssystem CPU GPM RAM SSD | Linux (Kunde) Intel Atom x5-Z8350, Quadcore@1850MHz Adreno 306 GPU DDR3L-RS 1600; 4GB 32 GB EMMC |



Ansicht Vorderseite

MOTION POSTER 55-“HB P-L VERSION 2

| | |
|--|--|
| Synchronisationsrate Horizontalfrequenz Bildfrequenz | 67,5 Hz 60 Hz |
| Auflösung Native Auflösung | 1080 x 1920 Pixel |
| Konnektivität Videoeingänge (intern) Videoeingänge (extern) Schnittstellen (extern) Schnittstellen (intern) | - - 2x USB, W-LAN, Bluetooth, µSD Card - |
| Sensoren Helligkeitssensor Temperatursensor | ja ja |
| Elektrisch typ. Stromverbrauch max. Leistungsaufnahme Leistungsdaten externes Netzteil | ca. 390 W 450 W 24 V/20,8 A/500 W |
| Betriebsbedingungen Betriebsdauer Umgebungstemp. im Betrieb Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 24/7 Stunden/Tag 35 °C 80% |



Ansicht Rückseite

Technische Zeichnung

