

MOTION POSTER

55-P-L VERSION 2

Produktinformationen

| | |
|---|--|
| Produktbezeichnung Produktgruppe Beschreibung | Motion Poster 55-2NB Digital Signage 55" 2x 700nit mit stromführender, isolierter Seilabhängung (TÜV geprüft nach DIN EN 60335-1; 2020-08 Pkt.21 mechanische Festigkeit) Portrait |
| Ausrichtung | Portrait |
| 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 680,4 x 1209,6 mm 54,6 inch 700 cd/m ² 5.500:1 178/178 ° 8 bit 8 ms 0,63 x 0,63 mm 30.000 h |
| Mechanisch Abmessungen (BxHxT) Gewicht ohne Netzteil Gewicht mit Verpackung Rahmenbreite (Bezel) VESA Aufnahmen IP Schutzklasse (Front/Back) | 708,6 x 1238 x 67,4 mm – „Frontrahmen“ 33 kg 35 kg umlaufend 14,1 mm – „Frontrahmen“ umlaufend 15 mm – „Designrahmen“ - IP22 |
| Verfügbares Zubehör Zubehör 1 Zubehör 2 Rechner Betriebssystem CPU GPM RAM SSD | Netzteil, Kaltgeräteanschlusskabel C13 Duplex Seilklammern und Seilkauschen Linux (Kunde) Intel Atom x5-Z8350, Quadcore@1850MHz Adreno 306 GPU DDR3L-RS 1600; 4GB 32 GB EMMC |



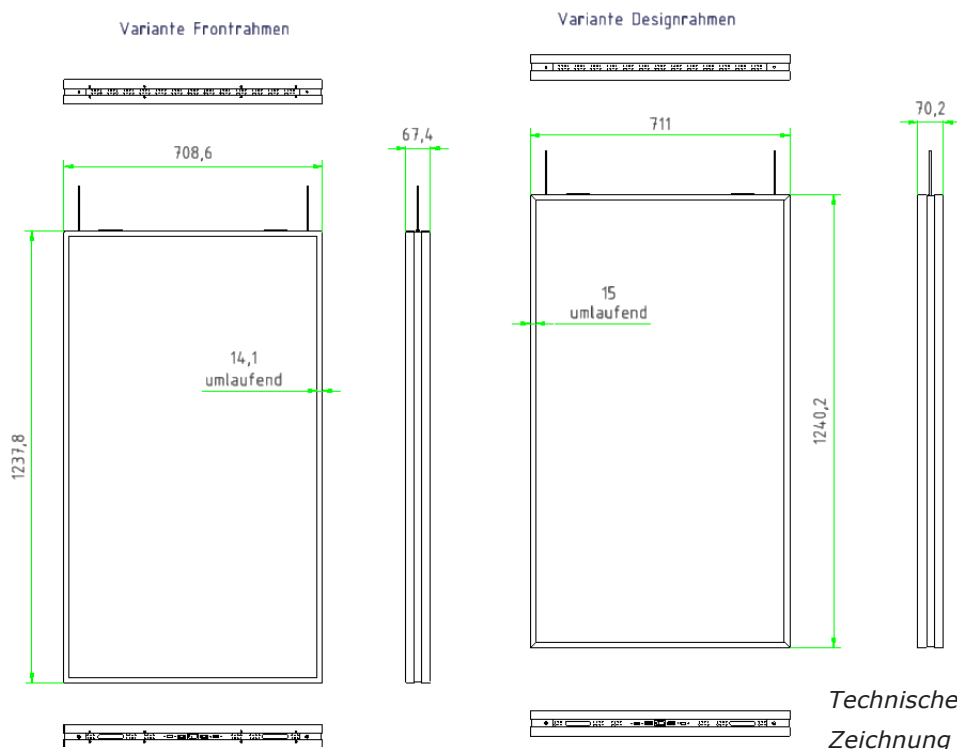
Ansicht Vorderseite

MOTION POSTER 55-2NB

| | |
|--|----------------------------------|
| Synchronisationsrate Horizontalfrequenz Bildfrequenz | 67,5 Hz 60 Hz |
| Auflösung Native Auflösung | 1080 x 1920 Pixel |
| Konnektivität Videoeingänge (intern) Videoeingänge (extern) Schnittstellen (extern) Schnittstellen (intern) | - - USB, WLAN - |
| Sensoren Helligkeitssensor Temperatursensor | nein Ja, intern |
| Elektrisch typ. Stromverbrauch max. Leistungsaufnahme Leistungsdaten externes Netzteil | 174 W 200 W 24 V/9 A/220 W |
| Betriebsbedingungen Betriebsdauer Umgebungtemp. im Betrieb Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 24/7 Stunden/Tag 35 °C 80% |



Ansicht Rückseite



Seilabhängung