

Alle Spezifikationen

BILDSCHIRM

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Bildschirmgröße | Bildschirmtechnologie |
| 110" | ADS |
| Back Light Type | Seitenverhältnis |
| Direct | 16 : 9 |
| Auflösung | Wiederholungsrate |
| 3,840 × 2,160 (UHD) | 120 Hz |
| Helligkeit | Kontrastverhältnis |
| 500 Nits (Typ.) | 1,200 : 1 |
| Dynamischer Kontrast | Farbraum |
| 1,000,000 : 1 | DCI-P3 88%↑ |
| Blickwinkel (H × B) | Farbtiefe |
| 178 × 178 | 1.07 Mrd. Farben (8 bits + FRC) |
| Reaktionszeit | Oberflächenentspiegelung (Haze) |
| 8 ms (G to G) | 1% |
| Garantierte Betriebszeit | Betriebszeit (Std. / Tag) |
| 50,000 Hrs (Min.) | 16 / 7 |
| Hoch- / Querformat | |
| Nein / Ja | |

VERBINDUNGEN

| | |
|--|--|
| Eingang | Ausgang |
| HDMI (3 (HDMI1/2 : HDCP 2.2/1.4, HDMI3)), DP (HDCP 2.2/1.3), DVI-D (HDCP 1.4), Audio In, RS-232C (4 Pin Phone-jack), RJ45 (LAN), IR In, USB 2.0 Type A | HDMI Out, Audio Out, RS-232C Out (4 Pin Phone-jack), Daisy Chain (Input HDMI, DP, DVI / Output HDMI) |

MECHANISCHEEIGENSCHAFTEN

| | |
|-------------------------|---|
| Rahmenfarbe | Rahmendicke |
| Schwarz | 17 mm (Rahmenübergang) |
| Gewicht (nur Gerät) | Verpackungsgewicht |
| 80 kg | 110 kg |
| Abmessungen (B × H × T) | Verpackungsabmessungen (B × H × T) (Box aussen) |

2,474 × 1,408 × 99 mm

Griffe

Ja

2,680 × 1,730 × 320 mm

VESA™ Standard Mount Interface

1,500 × 600 mm

HAUPT-FUNKTIONEN

Haupt-funktionen

Interner Speicher 16 GB, integriertes WLAN, Sensor (Temperatursensor, automatischer Helligkeitssensor, Beschleunigungssensor (Gyro), Betriebsanzeige, lokale Tastenbedienung, Eingebauter Lautsprecher (10 W × 2), webOS 6.0, lokale Inhaltsplanung, Gruppenmanager, USB Plug & Play, Failover, Bild (Boot-Logo-Bild, Kein Signal-Bild), Synchronisierung (RS-232C-Synchronisierung, lokale Netzwerksynchronisierung), PIP, PBP (4), Bildschirmfreigabe, Video-Tag (4), Wiedergabe über URL, Drehung (Bildschirmdrehung, externe Eingabedrehung), Lückenlose Wiedergabe, Einstellung des Kachelmodus (max. 15 × 15), Klonen von Einstellungsdaten, SNMP, ISM-Methode, Auto-Set-ID, Status-Mailing, Control Manager, Cisco Certi, Crestron Inside, Intelligente Energieeinsparung, PM-Modus, Wake-on-LAN, Netzwerkbereit, Beacon, HDMI-CEC2), SI-Server-Einstellung, webRTC, Pro:Idiom

UMGEBUNGS-BEDINGUNGEN

Betriebstemperatur

0°C bis 40°C

Luftfeuchtigkeit

10% bis 80%

STROM

Stromversorgung

AC 100-240 V ~, 50/60 Hz

Netzkabel

Integriert

STROMVERBRAUCH

Typ. / Max.

540 W / 600 W

BTU (British Thermal Unit)

1,843 BTU/Hr (Typ.), 2,047 BTU/Hr (Max.)

Smart Energy Saving (~70%)

DPM

378 W

0.5 W

Standby

0.5 W

ZERTIFIZIERUNG

Sicherheit

CB / NRTL

EMC

FCC Klasse "A" / CE / KC

ErP / Energy Star

Ja (NewErP) / TBD

OPS KOMPATIBILITÄT

OPS Kompatibel

Nein

OPS Netzteil integriert

Nein

SOFTWARE KOMPATIBILITÄT

Software Kompatibilität

SuperSign CMS, SuperSign Control /
Control+, SuperSign WB, SuperSign Cloud,
Promota (Not available for EU/CIS), Mobile
CMS, LG ConnectedCare

SPRACHE

Sprache

Englisch, Französisch, Deutsch, Spanisch,
Italienisch, Koreanisch, Chinesisch
(vereinfacht), Chinesisch (Original),
Portugiesisch (Brasilien), Schwedisch,
Finnisch, Norwegisch, Dänisch, Russisch,
Japanisch, Portugiesisch (Europa),
Niederländisch, Tschechisch, Griechisch,
Türkisch, Arabisch, Polnisch

ZUBEHÖR

Standard

Fernbedienung, Netzkabel, QSG,
IR-/Lichtsensorempfänger, Vorschriftenbuch,
Telefon-zu-RS-232C-Anschluss

Optional

Nein

Compliance-Informationen



Dismantling information(110UM5K-B).



WEITERE INFORMATION ZUR COMPLIANCE >