

# 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)

## MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

---

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  
(Bildschirmsdrehung, 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

Smart Energy Saving (~70%)

BTU (British Thermal Unit)

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

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 >**