

Samsung LED Wall IF-Serie IF012J



Pixelpitch: 1,2mm

Artikelinformation:

- Artikelname: IF012J
- Artikelnummer: LH012IFJTVS/EN
- EAN: 8801643312756
- Anwendungsbereich: Innen
- Maße: 806 x 454 x 75 mm (pro Cabinet)
- Gewicht: 11,8 kg

Design:

- Lüfterloses Design
- Geringe Aufbauhöhe für Wandmontage
- Geringes Gewicht



Besonderheiten:

- Servicezugang von der Front- und Rückseite
- Scene Adaptive HDR (High Dynamic Range)
- Energieeffizient
- Langlebig (100.000 Stunden)
- Bequeme Vor-Ort-Pixelkalibrierung per DSLR-Kamera
- LED Signage Manager
- MagicInfo
- Einfach Bedienung per Fernbedienung
- EMV Klasse B



Samsung Electronics GmbH • Am Kronberger Hang 6 • 65824 Schwalbach • Hotline 06196 77 555 77 (Kosten laut Konditionen des Vertragspartners für Festnetzanschlüsse oder Mobilfunkanschlüsse)
• Stand Mai 2018 • Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

SAMSUNG

Technische Daten

IF012J

Artikelinformationen

Artikelname	IF012JH
Artikelnummer	LH012IFJTVS/EN
EAN	8801643312756

Physische Parameter

Pixelabstand	1,2mm
Pixelkonfiguration	1x rot, 1x grün, 1x blau
Pixeldichte	629.882m ²
Konfiguration (L x H)	640 x 360 Pixel (pro Cabinet)
Diodentyp	Surface Mount Device (SMD)
Abmessungen ohne Verpackung (L x H x B)	806 x 454 x 75 mm (pro Cabinet)
Gewicht ohne Verpackung	11 kg (pro Cabinet)
Gewicht mit Verpackung	16,5 kg (pro Cabinet)

Optische Parameter

Maximale Helligkeit (nach der Kalibrierung)	600 cd/m ²
Helligkeits-Spitzenwert	1.200 cd/m ²
Kontrastverhältnis	3.000:1
Betrachtungswinkel - horizontal	160°
Betrachtungswinkel - vertikal	160°
Bit-Tiefe	16Bit pro Farbe
Farbtemperatur - standard	6.500K
Farbtemperatur - anpassbar	2.800 - 10.000K
Farbmoduseinstellungen	Adobe-RGB-Farbraum / sRGB Farbraum / Natürlicher LED-Modus

Elektrische Parameter

Video-Rate	50/60Hz
Eingangsspannungsbereich	100 bis ca. 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme max.	711 (W/m ²) / 260 (W/Cabinet)
Leistungsaufnahme typ.	482 (W/m ²) / 176 (W/Cabinet)
Max. Hitzeentwicklung (BTU/SF)	225 BTU/SF pro Stunde
Bildwiederholrate	1.920Hz / 3.840Hz

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0°C bis ca. 40°C
IP-Klassifizierung	IP20
LED-Lebensdauer	100.000 Stunden

Zertifizierung

Zertifizierung	Sicherheitsstandard 60950-1
EMV Klasse	B

Service

Service	Servicezugang von der Front- und Rückseite
---------	--

Zubehör

Bezeichnung (Produktnummer)	LED S-Box ¹ (SBB-SNOWH3U/EN) Magnetic Jig ² (CY-LJFNAS/EN)
-----------------------------	---

Garantie

Garantiezeit	36 Monate
Service innerhalb der Garantiezeit	Bei einem Defekt steht Ihnen unser Send-In Service zur Verfügung. Um diesen Service in Anspruch zu nehmen, kontaktieren Sie bitte unsere Service-Hotline
Service außerhalb der Garantiezeit	Bei einem Defekt wenden Sie sich bitte an unsere Service-Hotline für weiterführende Informationen

¹Die LED-Signage-Box ist notwendiger Bestandteil einer jeden LED-Installation
²Dieses Zubehör ist notwendiger Bestandteil der LED-Installation, jedoch nicht im Lieferumfang enthalten und muss zusätzlich erworben werden