



Hospitality Display

HCF8000 Serie

Ein kompakter QLED TV mit vielen Einsatzmöglichkeiten

Immer mehr Hotelbetriebe setzen auf digitales Premium-Entertainment, um ihren Gästen ein Maximum an Komfort zu bieten. Die Hospitality Displays der Samsung HCF8000 Serie sorgen für eine einladende Umgebung, die alle Gäste beeindruckt. Sie genießen ein TV-Erlebnis in der charakteristischen QLED-Qualität, während benutzerfreundliche Funktionen für ein Maximum an Bequemlichkeit und Entspannung sorgen. Und das nicht nur im Hotelbetrieb: Die HCF8000 Serie mit Kopfhörer-ID und Multi-Code-Fernbedienung ist vielseitig einsetzbar und eignet sich ebenso für Krankenhäuser oder Fitnessstudios.

Produkthighlights



Multi-Code-Fernbedienung

Die Multi-Code-Fernbedienung eliminiert mögliche Störungen durch Funksignale anderer Fernbedienungen oder Displays in der Nähe.



Kopfhörer-ID

Dank Kopfhörer-ID verbindet sich das Gerät mit dem passenden Kopfhörer – damit Gäste ihr audiovisuelles Erlebnis nahtlos genießen können.



LYNK™ Cloud

LYNK™ Cloud ist ein Content- und Device-Management-System, das die Inhaltsnutzung der Gäste analysieren und dadurch Marketingeinblicke generieren kann.

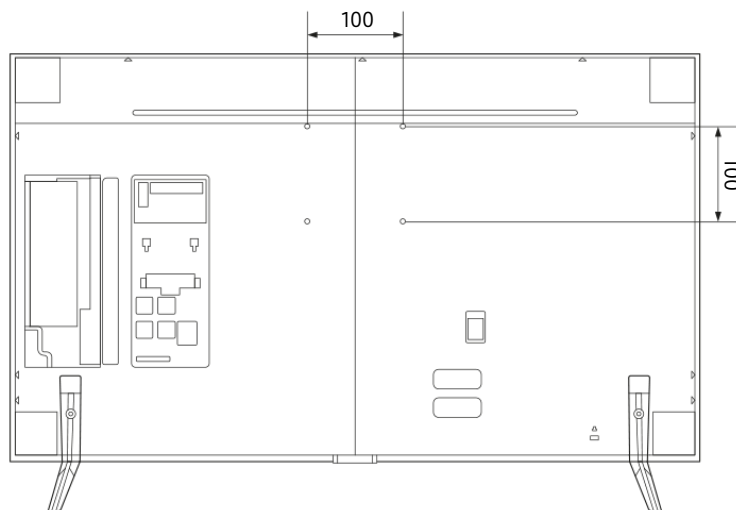
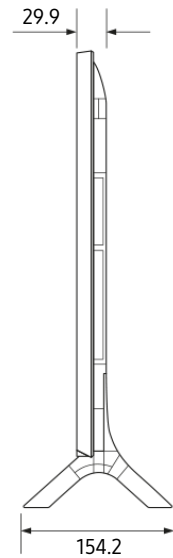
* Die Lösung Samsung LYNK™ Cloud muss separat erworben werden
* Einige Funktionen sind möglicherweise nicht mit den aktuellen Plattformen des Hotels kompatibel.

Spezifikationen

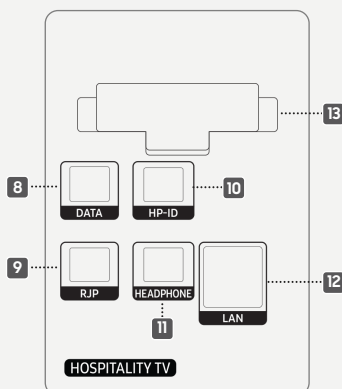
Model		HG32CF800ECXEN
Display	Bildschirmtyp	QLED
	Bildschirmdiagonale	32"
	Bildschirmauflösung	1.920 x 1.080 Pixel
Video	Bild-Engine	Quantum Processor Lite
	Film-Modus	Ja
	One Billion Color	Ja
	HDR (High Dynamic Range)	HDR
	Kontrast	Mega Contrast
	Farbe	100 % Farbvolumen dank Quantum Dots
	Betrachtungswinkel (h/v)	178°/178°
	Contrast Enhancer	Ja
	Dynamic Refresh Technology	N/A
Audio	Dolby Decoder	Ja
	Q-Symphony	Ja
	Sound-Ausgang (RMS)	20 W
	Lautsprechertyp	2CH
	Bluetooth® Audio	Ja
VESA	VESA-Halterung	100 x 100 mm
	VESA-Schraubengröße	M4
	VESA-Einschraubtiefe	19–22 mm
Smarte Funktionen	Mobile to TV Mirroring, DLNA	Ja
	Sound Mirroring	Ja
	Ambient Mode	Ja
	Videokommunikation	Software-Update und zusätzliche Hotel-SI-App erforderlich
Generelle Eigenschaften	Voice Guide	Dänisch, Deutsch, Englisch (UK), Finnisch, Französisch (Frankreich), Griechisch, Italienisch, Koreanisch, Niederländisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch (Portugal), Rumänisch, Schwedisch, Slowakisch, Spanisch (Spanien), Tschechisch, Ungarisch
	ConnectShare™	Ja
	Untertitel	Ja
	Elektronischer Programmführer (EPG)	Ja
	OSD-Sprache	28 europäische Sprachen + Russisch (nur bei Anschluss an das Netz in EE, LV, LT)
System	Teletext (TTX)	Ja
	Digital Broadcasting	DVB-T2/-C/-S2
	Analog Tuner	Ja
Hospitality-Eigenschaften	IP Control	Ja
	Samsung LYNK Cloud	Ja
	Tizen-API (TEP)	Ja
	Hospitality Plug & Play (einfache Einrichtung)	Ja
	„Power On“-Modus	Ja
	Hotel Channel List	Ja
	Channel Menu Display	Ja
	Mixed Channel List (ATSC, DVB-T/-T2/-C/-S2, analog)	Ja
	My Channel	Ja
	Energiesparmodus (BLU Control)	Ja
	Interactive Protocol	Ja
	Clock Backup Supply	Ja
	Multi-Code IR	Ja
	USB Cloning	Ja
	Soft AP	Software-Update erforderlich
	Wake-up Timer (Wecker)	Ja
Samsung LYNK™ DRM	Ja	
Sicherheitsmodus	Ja	
Konnektivität	Wi-Fi	Ja (WiFi5)
	Bluetooth®	Ja (BT5.2)
	HDMI	3
	HDMI Audio Return Channel	eARC/ARC
	Anynet+ (HDMI-CEC)	Ja
	USB	2
	Ethernet (LAN)	1
	Digital-Audioausgang (optisch)	1
	RF In (Antenne/Kabeleingang/Satelliteneingang)	1/1 (gemeinsame Nutzung mit Antenne)/1
	Ex-Link (RS-232C)	N/A
Hospitality-Schnittstellen	CI-Slot	1
	RJ12	Ja
	RJP (Remote Jack Pack)	1
Design	Kopfhörer	1
	Kopfhörer-ID	1
Eco	Farbe	Schwarz
	Standfuß	Slim Feet
Energierkmale	Eco-Sensor	Ja
	Netzanschluss (V)	AC 220–240 V ~ 50/60 Hz
	Max. Energieverbrauch in W	80
	Energieverbrauch Standby-Modus in W	0,5
Abmessungen (B x H x T)	Typischer Energieverbrauch	27,5
	Maße ohne Standfuß (B x H x T) in mm	723,3 x 425,6 x 29,9
	Maße mit Standfuß (B x H x T) in mm	723,3 x 477,7 x 154,2
	Maße mit Verpackung (B x H x T) in mm	811 x 530 x 120
Gewicht	Gewicht mit Standfuß in kg	5,4
	Gewicht mit Verpackung in kg	7,6
Zubehör	Fernbedienungsmodell	TM2140A (UK: TM2140A + TM1240A)
	Netzkabel	Ja
	Kurzanleitung	Ja
	Datenkabel	Ja

Technische Zeichnungen

32"



Anschlüsse



- | | | |
|---|----------------------|---------------------|
| 1 DIGITAL-AUDIOAUSGANG (OPTISCH) | 6 HDMI IN 1 | 11 KOPFHÖRER |
| 2 USB (5V 0,5A) | 7 ANT IN | 12 LAN |
| 3 USB (HDD 5V 1A) | 8 DATA (RJ12) | 13 CI-SLOT |
| 4 HDMI IN 3 (ARC) | 9 RJP | |
| 5 HDMI IN 2 | 10 HP-ID | |

Über Samsung Electronics Co., Ltd.

Samsung Electronics Co., Ltd. inspiriert Menschen und gestaltet die Zukunft mit Ideen und Technologien, die unser Leben verbessern. Das Unternehmen verändert die Welt von TV-Geräten, Smartphones, Wearables, Tablets, digitalen Haushaltsgeräten, medizintechnischen Geräten, Netzwerksystemen sowie Halbleitern und LED-Lösungen. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten im Samsung Newsroom unter news.samsung.com

Samsung Hospitality Display

Weitere Informationen über die Hospitality Displays von Samsung finden Sie unter samsung.com/business

Copyright © 2023 Samsung Electronics Co. Ltd. Alle Rechte vorbehalten. Samsung ist ein eingetragenes Warenzeichen von Samsung Electronics Co. Ltd. Technische Daten und Designs können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Nichtmetrische Gewichte und Maße sind Näherungswerte. Alle Daten wurden zum Zeitpunkt der Erstellung als korrekt erachtet. Samsung haftet weder für Fehler noch für Auslassungen. Alle Marken-, Produkt-, Dienstleistungs- und Firmenzeichen sind Warenzeichen und/oder eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer und werden hiermit anerkannt und gewürdigt.

Samsung Electronics Co., Ltd.
416, Maetan 3-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-772, Korea