

## Samsung UE65DU7172U 165,1 cm (65") 4K Ultra HD Smart-TV WLAN Schwarz

Marke : Samsung

Artikel-Code: UE65DU7172UXXH

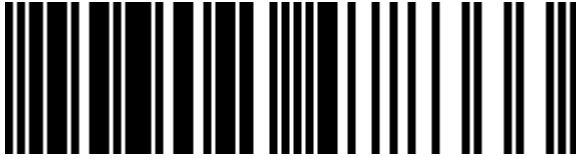
Produktname : UE65DU7172U



Samsung UE65DU7172U. Bildschirmdiagonale: 165,1 cm (65"), Display-Auflösung: 3840 x 2160 Pixel, HD-Typ: 4K Ultra HD, Bildschirmtechnologie: LED, Bildschirmform: Flach. Smart-TV. Motion Interpolation Technologie: Motion Xcelerator, Natives Seitenverhältnis: 16:9. Digitales Signalformatsystem: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. WLAN, Ethernet/LAN. Produktfarbe: Schwarz

Bildschirm		Leistungen	
Bildschirmdiagonale *	165,1 cm (65")	4K Ultra HD Hochskalierung	✓
HD-Typ *	4K Ultra HD	Unterstützung der SmartThings-App	✓
Bildschirmtechnologie *	LED	<b>Anschlüsse und Schnittstellen</b>	
Bildschirmform *	Flach	Audio Return Channel (ARC)	✓
Natives Seitenverhältnis *	16:9	PC-Eingang (D-Sub) *	✗
Motion Interpolation Technologie *	Motion Xcelerator	Anzahl USB 2.0 Anschlüsse *	1
Wiederholfrequenz	50 Hz	Anzahl RF Anschlüsse	2
Dynamisches Kontrastverhältnis	Mega-Kontrast	Common interface (CI) *	✓
Marketingbezeichnung		Common interface Plus (CI+) *	✓
Display-Auflösung *	3840 x 2160 Pixel	Common Interface Plus (CI+) Version	1.4
Bildschirmdiagonale (cm)	165 cm	Anzahl HDMI-Anschlüsse *	3
<b>TV-Tuner</b>		Unterhaltungselektronik-Kontrolle (CEC)	Anynet+
Tunertyp *	Analog & Digital	<b>Management-Funktionen</b>	
Digitales Signalformatsystem *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Elektronischer Programmführer (EPG)	✓
<b>Smart TV</b>		On-Screen-Display (OSD)	✓
Smart-TV *	✓	Anzahl OSD-Sprachen	27
Internet-TV *	✓	Automatische Abschaltung	✓
Installiertes Betriebssystem *	Tizen	Funktioniert mit Samsung Bixby	✓
Apple AirPlay 2-Unterstützung	✓	<b>Energie</b>	
Ton-Spiegelung	✓	Stromverbrauch (Standardbetrieb) *	110 W
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	✓	Stromverbrauch (Standby) *	0,5 W
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV) Version	2.0.3	Stromverbrauch (max.)	165 W
<b>Audio</b>		Energieeffizienzklasse (SDR) *	G
Anzahl der Lautsprecher *	2	Energieeffizienzklasse (HDR) *	G
RMS-Leistung *	20 W	Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden *	110 kWh
Audio Kanäle	2.0 Kanäle	Energieverbrauch (HDR) pro 1.000 Stunden *	169 kWh
Adaptiver Klang	✓	AC Eingangsspannung	220 - 240 V
Verbesserter Audio-Rückkanal (eARC)	✓	AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
<b>Netzwerk</b>		Energiesparmodus	✓
WLAN *	✓		
WLAN-Standards	Wi-Fi 5 (802.11ac)		

Netzwerk		Energie	
Bluetooth *	✓	Energieeffizienzskala	A bis G
Bluetooth-Version	5.2	<b>Markeneigenschaften</b>	
Ethernet/LAN *	✓	Samsung-Technologien (AV/TV)	Q-Symphony
Webbrowser	✓	<b>Gewicht und Abmessungen</b>	
<b>Design</b>		Gerätebreite (inkl. Standfuß)	1452,9 mm
Produktfarbe *	Schwarz	Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	267,4 mm
VESA-Halterung *	✓	Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	879,5 mm
Panel-Montage-Schnittstelle	400 x 300 mm	Gewicht (inklusive Standfuß)	16,4 kg
Rahmenloses Design	✓	Breite (ohne Standfuß)	1452,9 mm
Jahr der Einführung	2024	Tiefe (ohne Standfuß)	60,6 mm
Typ der Lünette	3 lünettenlos	Höhe (ohne Standfuß)	834 mm
Standfarbe	Schwarz	Gewicht (ohne Standfuß)	15,9 kg
<b>Leistungen</b>		<b>Verpackungsdaten</b>	
Technologie mit hohem Dynamikbereich (HDR)	Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)	Verpackungsbreite	1606 mm
Spiel-Modus	✓	Verpackungstiefe	179 mm
AI-Upscale	✓	Verpackungshöhe	950 mm
TV-Schlüssel-Unterstützung	✓	Paketgewicht	23 kg
Dimmtechnik für Hintergrundbeleuchtung	UHD Dimming	Verpackungsart	Box
Bildverarbeitungsverfahren	Crystal Processor 4K, Samsung Contrast Enhancer	<b>Lieferumfang</b>	
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung *	✓	Desktop-Ständer	✓
Spiel-Funktionen	HGiG, Variable Bildwiederholfrequenz (VRR)	Mitgelieferte Kabel	AC
		Fernbedienung enthalten	✓



8806095478333

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.