



Haier H75M80FUX 190,5 cm (75") 4K Ultra HD Smart TV Wi-Fi Nero

Marchio : Haier

Codice prodotto: 36200128

Nome del prodotto : H75M80FUX



- Processore potente e ampia memoria
 - Google TV e telecomando smart
 - Sistema audio premium di KEF: suono potente con definizione HiFi
 - Ottimizzato per il gaming a 120 Hz
 - Tecnologia Mini LED: luminosità, contrasto e precisione superiori
- H75M80FUX

Haier H75M80FUX 190,5 cm (75") 4K Ultra HD Smart TV Wi-Fi Nero:

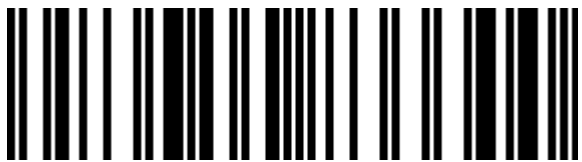
Il nostro TV integra la tecnologia all'avanguardia MiniLED, offrendo colori vivaci e contrasti netti. Ottimizzato per il gaming grazie a un processore ad alte prestazioni, offre immagini fluide e una reattività rapida.

Haier H75M80FUX. Dimensioni diagonale schermo: 190,5 cm (75"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: QD-Mini LED, Forma dello schermo: Piatto, Tipo di retroilluminazione LED: Direct-LED. Smart TV. Tempo di risposta: 6,5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9. Formato del segnale digitale: DVB-C, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2. Wi-Fi, Collegamento ethernet LAN. Colore del prodotto: Nero



Display		Prestazione	
Dimensioni diagonale schermo *	190,5 cm (75")	Lettore DVD	✗
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Connettività	
Tecnologia display *	QD-Mini LED	Versione HDMI	2.1
Retroilluminazione a LED	✓	Audio Return Channel (ARC)	✓
Tipo di retroilluminazione LED	Direct-LED	PC in (D-Sub) *	✗
Forma dello schermo *	Piatto	Quantità porte USB 2.0 *	2
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Ingresso video composito	1
Tempo di risposta	6,5 ms	Uscita audio digitale ottico	1
Frequenza di aggiornamento nativo	100 Hz	Uscite per cuffie	1
Frequenze di aggiornamento del display supportate	100 Hz, 120 Hz	Quantità porte RF	2
Colori del display	1,07 miliardi di colori	Interfaccia comune *	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Common interface Plus (CI+) *	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Quantità porte HDMI *	4
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Caratteristiche di gestione	
Dimensioni diagonale schermo (cm)	189 cm	Electronic Programme Guide (EPG)	✓
Sintonizzatore TV		On Screen Display (OSD)	✓
Tipo sintonizzatore *	Analogico e digitale	Picture-in-Picture	✗
Formato video analogico *	PAL, SECAM	Modalità Hotel	✗
Formato del segnale digitale *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2	Modalità hotel di base	✗
Numero di sintonizzatori	2 sintonizzatore/sintonizzatori	Spegnimento automatico	✓
TV Smart		Funziona con Amazon Alexa	✗
Smart TV *	✓	Funziona con Google Assistant	✓
Internet TV *	✓	Funziona con Samsung Bixby	✗
Sistema operativo incluso *	Google TV	Funziona con Apple Siri	✗
Supporto Apple AirPlay 2	✗	Gestione energetica	
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Smart modes	Dolby Vision	Classe di efficienza energetica (SDR) *	D
Chromecast integrato	✓	Classe di efficienza energetica (HDR) *	F
Audio			
Numero di altoparlanti *	3		

Audio		Gestione energetica	
Potenza in uscita (RMS) *	50 W	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	79 kWh
Formato audio integrato	Dolby Atmos, Dolby Digital	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	124 kWh
Regolatore volume automatico	✓	Tensione di ingresso AC	100-240 V
Canale di ritorno audio avanzato (eARC)	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Collegamento in rete		Modalità risparmio energia	
Wi-Fi *	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Certificati di conformità	CB, CE, RoHS
Bluetooth *	✓	Dimensioni e peso	
Versione Bluetooth	5.1	Larghezza (con supporto)	1668,4 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	Profondità (con supporto)	361,6 mm
Profili Bluetooth	A2DP, HID, AVRCP	Altezza (con supporto)	1029,6 mm
Browser web	✓	Peso (con supporto)	21,5 kg
Design		Larghezza (senza supporto)	1668,4 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (senza supporto)	84,5 mm
Montaggio standard VESA *	✓	Altezza(senza supporto)	967,3 mm
Panel mounting interface 24/5000		Peso (senza supporto)	21,2 kg
Interfaccia per montaggio a pannello	600 x 300 mm	Dati su imballaggio	
Design senza telaio	✓	Larghezza imballo	1815 mm
Tipo di supporto	Kit piedini	Profondità imballo	175 mm
Prestazione		Altezza imballo	1105 mm
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Dolby Vision, High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Peso dell'imballo	28,8 kg
Formati video supportati	AVI, DIVX, MKV, MP4	Contenuto dell'imballo	
Riduzione rumore *	✓	Supporto per scrivania	✓
High Dynamic Range (HDR) supportato *	✓	Cavi inclusi	AC
Caratteristiche del gioco	Modalità di bassa latenza automatica (ALLM)	Telecomando portatile	✓
Controllo genitori	✓	Soundbar incluso	✗
Registrazione USB	✓	Manuale elettronico	✓
Altre caratteristiche		Paese di origine	Cina
		Certificato DLNA (Digital Living Network Alliance)	✗
		Durata della garanzia	2 anno/i



6976454833300

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.