



Série Q80: Ponoření do QLED obrazu a 3D zvuku

H50Q80FUX

- ✓ Gaming Accelerator (120 Hz DLG): Obnovovací frekvence 120 Hz v rozlišení 2K optimalizuje plynulost pohybu a odezvu pro hraní na nejnovější generaci konzol
- ✓ Google TV & dálkové ovládání Smart Remote
- ✓ Výkonný procesor a velká paměť
- ✓ Dolby Atmos
- ✓ QLED 4K

ZÁKLADNÍ VLASTNOSTI

Název produktu	H50Q80FUX
Kód produktu	36200117
EAN kód	6976454834055
Výrobce	Qingdao Haier Optronics Co. Ltd.
Velikost obrazovky (palce)	50
Použitá technologie panelu	QLED
Rozlišení	3840*2160
Definice panelu	4K

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

IoT App	hOn
---------	-----

DISPLEJ

Typ panelu	D-LED
Aktivní plocha obrazovky (palce)	50

Obnovovací frekvence	60Hz
HDR10	Ano
Dolby Vision	Ano
Režimy vícenásobného obrazu	Uživatelský
Úspora energie	Ano
MEMC	Ano
Barevný gamut	QLED
Úhlopříčka obrazovky (cm)	126

SMART TV

Smart TV	Google TV
Systém	Google TV
Aplikace Obchod Google Play	Ano
Aplikace Google Assistant	Ano
Hlasové ovládání na dálku	Hlasové ovládání hands-free (Google Assistant)
Chromecast	Ano
Hotelový režim	Ne
HBBTV	Ano (pouze funkce)

ZVUK

Simulovaný prostorový zvuk	Ano
dbx-tv	Ano
Dolby Atmos	Ano
Watts/kanál (7% THD)	2* 9,5W + 2* 15W Speaker
Režimy vícenásobného zvuku	Uživatelský

KONEKTIVITA

HDMI vstup	4* HDMI 2.1 ALLM VRR eARC Compliant
Vstup tuneru	2
Konektor pro sluchátka	1
USB porty	2 (USB 2.0)

Bluetooth	5.1
WIFI	Wi-Fi 5,dual-band(2.4 GHz/5GHz), 2T2R, 802.11 a/b/g/n/ac
Kompozitní vstup	1
Sdílený audio vstup	1 (Shared with Composite Input)
Ethernet LAN	1

VÝKON A SPOTŘEBA

Energetická třída	F
Spotřeba energie v zapnutém stavu v režimu standardního dynamického rozsahu (SDR) - W	65
Třída energetické účinnosti v režimu vysokého dynamického rozsahu (HDR)	G
Spotřeba energie v zapnutém stavu v režimu HDR - W	83

ROZMĚRY

Čistá výška (mm)	710,4
Šířka produktu (mm)	1111,2
Čistá hloubka (mm)	277,2
Výška s obalem (mm)	760
Šířka s obalem (mm)	1250
Hloubka s obalem (mm)	144
Standard úchyty (VESA) [mm]	300x300
Čistá hmotnost (kg)	10
Čistá hmotnost (bez stojanu)	9,5
Hmotnost s obalem (kg)	13,2