

DHI-LTV86-SD400

86" UHD Android TV



Technische Spezifikationen

Modell

Modell	DHI-LTV86-SD400
--------	-----------------

Display

Bildschirm Größe	85.60"
Video-Verhältnis	16:9
Auflösung	3840×2160
Backlight	DLED
Helligkeit/Leuchtkraft	Min:300cd/㎡ Typ:350cd/㎡
Kontrastverhältnis	1200:1
Bildschirm Farbe	1.07B
Sichtwinkel (H/V)	178°(H)/178°(V)
Reaktionszeit	8 ms

Signale

Schnittstelle	HDMI 2.0*2, AV In*1, USB 2.0*2, RJ-45*1, Audioausgang*1, SPDIF Out*1, Tuner*2, CI*1	
Bluetooth(Version)	5.1	
Audioausgang	Eingebaut Lautsprecher	8Wx2
	Dolby	JA

Allgemein

Stromversorgung	AC100~240V
-----------------	------------

Funktionen :

- 178°H/178°V Extra weiter Betrachtungswinkel für eine umfassende Betrachtungsleistung
- Unterstützung bei der Einstellung von Helligkeit, Kontrast, Farbe und Auflösung des Displays
- 8ms Schnelle Reaktionszeit ohne Bildunschärfe oder Geisterbilder
- Unterstützung für mehrere Signaleingänge
- Professionelles thermisches Design zur Verlängerung der Lebensdauer der Geräte
- Dual-Control-Modus mit physischer Taste und Infrarot-Fernbedienung



Stromverbrauch (Standard)	320W	
Stromverbrauch (Standby)	≤0.5W	
Nettogewicht	37.2kg (Produkt mit Ständer)	
Bruttogewicht	48.3kg (Verpackung Gewicht)	
Wandmontage	300×300mm	
Abmessungen ohne Basis (BxHxT)	1924×1104x117mm	
Paket Abmessungen (BxHxT)	2080×1270x220mm	
Arbeitsumgebung	Temperatur	5°C~40°C(41°F~104°F)

Funktionen

Musikunterstützung	MPEG1/2 Layer1, MPEG1/2 Layer2, AC3, EAC3(DDP), AAC, HEAAC
Bildunterstützung	JPEG, PNG, BMP, GIF, Webp, HEIF
Videounterstützung	MPEG1/2, MPEG4, H.264, HEVC/H.265, VC1, VP8, VP9
Computer-Eingang	bis zu 3840×2160@ 60hz
Video-Eingang	bis zu 3840×2160@ 60hz

TV System

System	Android 11
Konfiguration	RAM 2GB,ROM 8GB
Netzwerk	W-Lan, verkabelt
ATV System	PAL, SECAM
DTV System	DVB-T, T2, C, S/S2