

116UXQ

Hisense

116 " UXQ | RGB MiniLED Smart TV 4K 165 Hz



RGB MiniLED,
bis zu 8000 nits
Spitzenhelligkeit



Hi-View AI
Engine X



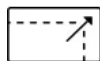
Anti-Reflection
PRO



6.2.2 CineStage
X Surround,
Opéra de Paris |
Devialet



165Hz Game
Mode Ultra,
FreeSync
Premium Pro



116" Infinity
Vision



AI Chroma Light
Sensor



AI Sports Mode,
AI Smooth
Motion



VIDAA SMART
TV



Game Bar



Solarbetriebene
Fernbedienung

Basisinformationen

Modell:	116UXQ	Serie:	UXQ
Typ:	RGB MiniLED TV	Rahmenmaterial:	Metall/Plastik
Farbe:	Schwarz/Dunkelgrau	Material Gehäuse:	Kunststoff
Standfarbe:	Schwarz/Dunkelgrau	Standfußmaterial:	Metall-Kunststoff

Leistung des Panels

Panel-Verhältnis:	16:9	Bildschirmdiagonale in Zoll:	116 in
Bildschirmdiagonale (cm):	293 cm	Max. Auflösung:	4K Ultra HD 3840x2160
Sichtbarkeitswinkel:	178 °	Breites Farbstektrum:	Ja
Farbskala BT.2020:	95 %	Frequenz:	165 Hz
Kontrast:	6500:1	Reaktionszeit des Panels:	6,5 ms
Lokales Dimmen:	Ja	3D Technologie:	Nein
2D in 3D:	Nein	HDR Technologie:	HDR, HDR10, HDR10+, HDR10+ Adaptive, Immersives 4K HDR
HLG Technologie:	Ja	Dolby Technologie:	Dolby vision IQ
HDR10+ gaming technology:	Ja	Dolby Vision Gaming:	Ja

Bildverbesserung

Hochskalierendes Ultra HD:	Ja	MEMC Technik:	Ja
Eingabeverzögerung im Spielmodus:	≤ 7 ms (4K 120Hz input)	Digitaler 3D-Kammfilter:	Ja
MPEG-Rauschunterdrückung:	Ja	Reduzierung von Bildrauschen:	Ja

Ton

Tonausgabestärke:	2x15 W + 2x10 W + 2x5 W + 2x15 W + 2x10 W	Sound Technologie:	Dolby Atmos, DTS Virtual X- Decodierung
Benutzerdefinierter Equalizer:	Ja	Dolby Atmos System:	Ja
Hi-Concerto:	Yes	TV mode:	Yes

Komfort

Media Player:	Audio, Bild, Video	Benutzeroberfläche:	VIDAA Smart OS
---------------	---------------------------	---------------------	-----------------------

Internet

Bildschirm teilen:	Ja	Teilen von Inhalten:	DMP/DMR
Airplay 2 Unterstützung:	Ja		

Empfangs und TV Funktionen

Digitaler & Analoger Tuner:	DVB-T2/T/C/S2/S	Kindersicherung:	Ja
PVR Funktion:	Modellabhängig	Time shift:	Modellabhängig

Anschlussfähigkeit

Standardschnittstelle(CI+):	V2.0	HDMI1 Anschluss:	HDMI2.1/ALLM, VRR (165 Hz)
HDMI2 Anschluss:	HDMI2.1/ALLM, VRR (165 Hz)	HDMI3 Anschluss:	HDMI2.1/eARC, ALLM, VRR (165 Hz)
Anzahl von USB (2.0) Anschlüssen:	1	Anzahl von USB (3.0) Anschlüssen:	1
Anzahl S/PDIF Ausgängen:	1	Anzahl der Audioeingänge (L/R):	1
Anzahl Kopfhörer Anschlüsse:	1	RF Tuner:	2
Anzahl der Composite-Eingänge (AV):	1	Anzahl der Subwoofer:	2
Anzahl der Ethernet RJ45-Anschlüsse:	1	WI-FI Technologie:	802.11 abgn/ac/ax-2.4G,5G,6G
Bluetooth:	Ja	Lichtsensor:	Ja

Leistungsdaten

Spannung:	100-240 V	Energieeffizienzklasse HDR:	G
Energieeffizienzklasse SDR:	D	Leistungsaufnahme im Standby-Modus:	0.5 W
Max. Energieverbrauch im eingeschalteten Zustand:	850 W		

Zubehör

Standfußbereich (LxB in mm):	1981x487	VESA-Standardmaß für die Wandmontage (mm):	800x600
------------------------------	-----------------	--	----------------

DMP Formate

Unterstützte Videoformate:	HEVC, AVC, WEBM, MPEG, MOV, WMV, FLV, TS, MKV, MP4, AVI	Unterstützte Audio Formate:	MPEG, WMA, FLAC, MP3, AAC, WAV, OPUS
Unterstützte Bildformate:	GIF, PNG, BMP, JPEG		

Gewicht & Dimensionen

Bruttogewicht:	168.5 kg	Nettogewicht:	108.5 kg
Produktgewicht einschließlich Standfuß:	108.5 kg	Position des Produkts in der Verpackung:	Vertikal
Breite des verpackten Produkts:	2900 mm	Höhe des verpackten Produkts:	1750 mm

Tiefe des verpackten Produkts:	285 mm	Breite des Fernsehers mit Standfuß:	2631 mm
Höhe des Fernsehers mit Standfuß:	1543 mm	Tiefe des Fernsehers mit Standfuß:	487 mm
Breite:	2631 mm	Höhe:	1489 mm
Tiefe:	40 mm	Abstand zwischen den Standfüßen max.:	1981 mm
Breite des Rahmens - oben:	5.101 mm	Rahmenbreite - Unterseite:	17 mm
Breite des Rahmens - links:	4.3 mm	Breite des Rahmens - rechts:	4.3 mm
Einzelner Mittelstandfuß:	Nein	Verstellbarer Standfuß:	Ja
Abstand zwischen den Standfüßen min.:	459 mm	Kabelunterbringung:	Ja
Artikel-Nr.:	20017226	EAN-Nr.:	6942351423159