



Dolby Vision, AI Dynamic Contrast



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



AI Chroma Light Sensor



AI Sports Mode, AI Smooth Motion



VIDAA SMART TV



Game Bar



Solarbetriebene Fernbedienung

Basisinformationen

Modell:	100UXQ	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:	100 in
Bildschirmdiagonale (cm):	253 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:	5 ms
Lokales Dimmen:	Ja	3D Technologie:	Nein
2D in 3D:	Nein	HDR Technologie:	Immersives 4K HDR, HDR10+ Adaptive, HDR10+, HDR10, HDR
HLG Technologie:	Ja	Dolby Technologie:	Dolby vision IQ

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: **Depends on location**

Time shift: **Depends on location**

Anschlussfähigkeit

Standardschnittstelle(CI+): **V2.0**

HDMI1 Anschluss: **HDMI2.1/ALLM, VRR (165HZ)**

HDMI2 Anschluss: **HDMI2.1/ALLM, VRR (165HZ)**

HDMI3 Anschluss: **HDMI2.1/eARC, ALLM, VRR (165HZ)**

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: **540 W**

Zubehör

Standfußbereich (LxB in mm): **1671x480**

VESA-Standardmaß für die Wandmontage (mm): **1000x600**

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: **94 kg**

Nettogewicht: **73.4 kg**

Produktgewicht einschließlich Standfuß: **73.4 kg**

Position des Produkts in der Verpackung: **Vertikal**

Breite des verpackten Produkts: **2398 mm**

Höhe des verpackten Produkts: **1493 mm**

Tiefe des verpackten Produkts:	223 mm	Breite des Fernsehers mit Standfuß:	2274 mm
Höhe des Fernsehers mit Standfuß:	1326 mm	Tiefe des Fernsehers mit Standfuß:	480 mm
Breite:	2274 mm	Höhe:	1284 mm
Tiefe:	37 mm	Abstand zwischen den Standfüßen max.:	1671 mm
Breite des Rahmens - oben:	4.7 mm	Rahmenbreite - Unterseite:	17.5 mm
Breite des Rahmens - links:	5 mm	Breite des Rahmens - rechts:	5 mm
Einzelner Mittelstandfuß:	Nein	Verstellbarer Standfuß:	Ja
Abstand zwischen den Standfüßen min.:	1119 mm	Kabelunterbringung:	Ja
Artikel-Nr.:	20017231	EAN-Nr.:	6942351425764