

8K LCD-Display

LV-70X500E

Ein neuer Standard in der Bildgenauigkeit



- 70" (177cm) Bildschirmdiagonale
- HDR Hoher Dynamikbereich
- Media Player für 8K Standbilder und 4K Videos
- Native 8K 7680 x 4320 Pixel Auflösung
- 10-Bit erweiterter Farbbereich
- Direkte LED-Hintergrundbeleuchtung mit lokaler Dimmung, 216 Bereiche

Technische Daten

DISPLAY

Bildschirmtechnologie	LCD TFT
Native Auflösung (Pixel)	7860 x 4320
Diagonale (Zoll / cm)	70 / 177
Seitenverhältnis	16:9
Hintergrundbeleuchtungstechnologie	Direct LED
Helligkeit (cd/m2)	400 (Peak Brightness 1000 cd / m ²)
Kontrastverhältnis	3000:1 (1.000.000:1)
Anzeigefarben	10-Bit
Reaktionszeit [ms]	8
Betrachtungswinkel (H/V) 0 CR> 10	176 / 176

STROMVERSORGUNG UND BETRIEBSUMGEBUNG

Betriebsspannung (ACV) / Frequenz (Hz)	100 - 240 / 50-60
Leistungsaufnahme (W) (Betrieb MAX.)	445
Leistungsaufnahme (W) (Bereitschaft)	0.5
Betriebstemperatur (oC)	0 - 35
Feuchtigkeit (%)	20 - 80
Wärmeabgabe (BTU/h) MAX.	1519

INSTALLATION

Querformat	•
Montage (VESA/Anzahl Punkte/Abstand mm)	400mm X 400mm

KONNEKTIVITÄT (STEUERUNG/SERIELLE DATEN)

LAN-Anschluss	1
---------------	---

ECKWERTE

HDR High Dynamic Range	Auto / HLG / PQ / SDR
Begrenzte Herstellergarantie (in Jahren).	3
Lokale Verdunkelung	•
Integrierte Lautsprecher (W)	2x 10W + 15W Subwoofer
Computereingang - Plug and Play	•
Power-Management	•
Gehäusefarbe	BLACK
Lüfterlos	•
Lüftersteuerung	0
Temperaturfühler	•
Mehrsprachige OSD	•
Bildschirmeinstellung	•
Farbtemperatureinstellung	•
Gammaeinstellung	•
Temperaturregelung	•

MAßE UND GEWICHTE

Produktabmessungen (B/H/T) mm	1564 / 910 / 92
Produktgewicht ohne Stativ (kg)	42,5

KONNEKTIVITÄT (AUDIO/VIDEO) EINGANG

HDMI	8x (HDMI2.0a) for 8K you need 4x HDMI
------	---------------------------------------

ZUBEHÖR

Fernbedienungssender	STD
Betriebsanleitung	via GUI
Netzkabel	STD
Batterie	STD AA x 2

