

Produktinformation



Information

Tillverkare	LG
Artnr	43UM3DG-B

LG 43UM3DG-B - 43" Diagonal klass UM3DG Series LED-skärm - digital skyltning - 4K UHD (2160p) 3840 x 2160 - svart

Specifikation

Allmänt

Typ av produkt	LCD plattpanelskärm med LED bakgrundsbelysning
Energiklass	Klass A
Energiförbrukning vid drift	105 Watt
Strömkonsumtion (driftläge)	67 W
Energikonsumtion per år	98 kWh
Diagonalklass	43"
Kommersiell användning	Ja - digital skyltning
Serie	UM3DG Series
TV-tuner	Ingen mottagare
TV-mottagaravkänning	Nej
Videogränssnitt	HDMI
HDMI-portskvantitet	3 portar
Lägen	Stående läge, liggande läge
Design	Smalkantad design, Snygg design
Skydd	Dammskydd
Dimensioner	Utan ställ
Bredd	96.25 cm
Djup	3.99 cm
Höjd	55.68 cm



Vikt	11.2 kg
Färg	Svart
Display	
LCD-skärmteknik	IPS
Upplösning	3840 x 2160
Visningsformat	4K UHD (2160p)
Bildkvot	16:9
LCD-teknik för bakgrundsbelysning	LED-bakgrundsbelysning
Beläggning	1% dis
Bildkontrastförhållande	1200:1
Dynamisk kontrast	500000:1
Ljusstyrka	350 cd/m ²
Bildvinkel	178 grader
Bildvinkel (vertikal)	178 grader
Svarstid	8 ms
Kommersiella funktioner	SMART Signage Platform, Crestron Connected Certified, LG SuperSign Media Editor, kompatibel med SuperSign CMS, SuperSign Control+ kompatibel, SuperSign Control compatible, Cisco Video Conference System compatibility, kompatibel med SuperSign WB
Driftstimmar / dagar	18 / 7
Egenskaper	Quad-Core-processor, stöd för 10 bits
Ställ och hållare	
Ställ	Tillval
Monteringsgränssnitt för platt bildskärm	200 x 200 mm
Överensstämmer med VESA	Ja
Mediespelare	
Videoformat som stöds	HEVC
USB-port	Ja
Antal USB-portar	1
Operativsystem	webOS
Fjärrkontroll	
Typ	Fjärrkontroll
Ljudsystem	
Ytterligare funktioner	Inbyggd högtalare
Nätverks- och Internet-multimedia	
Anknytningsbarhet	LAN



Anslutningar

Anslutningstyp	3 x HDMI USB 2.0 Linjeutgång för ljud RS-232C-ingång RS-232C-utgång Fjärrkontroll Infraröd ingång
-----------------------	---

Diverse

Medföljande kablar	Seriell adapter
Standarder som följs	FCC klass A-certifierad, CB, KC, ERP, NRTL, IP5X, HDCP 2.2, HDCP 1.4

Miljöstandarder

ENERGY STAR-certifierad	Ja
--------------------------------	----

Strömtillförsel

Nätdel	Nätaggregat
Nominell spänning	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Strömkonsumtionsställ med	0.5 Watt

Miljöparametrar

Min temperatur vid drift	0 °C
Max temperatur vid drift	40 °C
Luftfuktighet vid drift	10 - 80%