

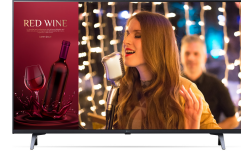


LG 43UN640S Digital signage lameekraan 109,2 cm (43") LCD WiFi 300 cd/m² 4K Ultra HD Sinine WebOS

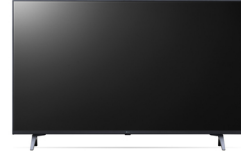
Brand : LG

Product code: 43UN640SOLD.AEU

Product name : 43UN640S

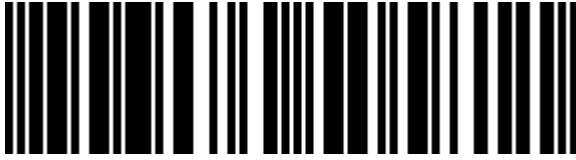


LG 43UN640S. Tootedisain: Digital signage lameekraan. Ekraani diagonaal: 109,2 cm (43"), Ekraani tehnoloogia: LCD, Ekraani resolutsioon: 3840 x 2160 pikslit, Ekraani heledus: 300 cd/m², HD tüüp: 4K Ultra HD. WiFi. Installitud operatsioonisüsteem: WebOS. Toote värv: Sinine



Ekraan		Võimsus	
Ekraani diagonaal *	109,2 cm (43")	Võimsustarve (tüüpiline) *	82 W
Ekraani tehnoloogia *	LCD	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,5 W
Ekraani resolutsioon *	3840 x 2160 pikslit	Elektritarbimine (max)	119 W
Ekraani heledus *	300 cd/m ²	Energiatõhususe klass (SDR)	G
HD tüüp *	4K Ultra HD	Energiatõhususe klass (HDR)	G
Puutetundlik ekraan *	✗	Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta	54 kWh
Loomulik kuvasuhe	16:9	Energiatarve (HDR) 1000 tunni kohta	74 kWh
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	108 cm	AC-sisendpinge	100-240 V
HDR-toega	✓	AC-sisendsagedus	50-60 Hz
Suure dünaamilise ulatuse (HDR) tehnoloogia	High Dynamic Range 10 Pro (HDR10 Pro), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Arvutisüsteem	
Pesad & liidesed		Installitud operatsioonisüsteem	WebOS
HDMI-portide arv *	3	Operatsioonisüsteemi versioon	22
HDMI-versioon	2.0	Kaal ja mõõtmed	
DVI-port *	✗	Ekraani laius	967 mm
USB port *	✓	Ekraani sügavus	57,1 mm
USB-portide hulk	1	Ekraani kõrgus	564 mm
USB versioon	2.0	Ekraani kaal	8,8 kg
Ethernet LAN *	✓	Laius (koos alusega)	967 mm
Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1	Sügavus (koos alusega)	216 mm
WiFi *	✓	Kõrgus (koos alusega)	622 mm
Kõlari väljund	1	Kaal (koos jalaga)	8,9 kg
RS-232C	✓	Pakendi andmed	
Heli tagasikanal (ARC)	✓	Pakendi laius	1055 mm
RF-sisend	2	Pakendi sügavus	142 mm
Audio		Pakendi kõrgus	660 mm
Sisseehitatud kõlar(id) *	✓	Pakendi kaal	11 kg
RMS-nimivõimsus	20 W	Pakendi sisu	
Disain		Kaasas alus	✓
Tootedisain *	Digital signage lameekraan	Kaugjuhtimispult on nõutud	✓
Toetatud paigutus *	Hoonesisene	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool
Värvi nimi	Ashed Blue	Tehnilised andmed	
Lehekülje paigutus	Horisontaalne	Digitaalne audioväljund	1
Toote värv *	Sinine		

Disain		Tehnilised andmed	
VESA paigaldamine *	✓	Real Time Clock (RTC)	✓
VESA-paigaldusliidesed	200 x 200 mm	Muud funktsioonid	
Raami laius (alumine)	1,99 cm	Bluetooth	✓
Raami laius (külg)	1,28 cm	Ühine liides Plus (CI+)	✓
Raami laius (ülemine)	1,28 cm	Kõrvaklapiväljundite arv	1
Toimimine		Toitehaldus	✓
Otstarve *	Universaalne	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Integreeritud TV-tuuner	✓	Teleteksti funktsioon	✓
Analoogsignaali vormingu süsteem	PAL, SECAM	Hotelli režiim	✓
Digitaalsignaali formaadisüsteem	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Taimer	✓
Brausimine	✓	Väikese energiavajadusega bluetooth-tehnoloogia (BLE)	✓
		Common Interface Plus (CI+) versioon	1.4



8806084505811

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 14-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date