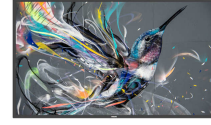


Philips 43BDL3511Q/00 infonäyttö Digitaalinen A-taulu 109,2 cm (43") 400 cd/m² 4K Ultra HD musta 18/7



Tuotemerkki : Philips

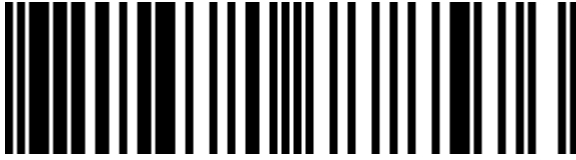
Tuotekoodi: 43BDL3511Q/00

Tuotteen nimi : 43BDL3511Q/00

Philips 43BDL3511Q/00. Tuotteen muotoilu: Digitaalinen A-taulu. Näytön halkaisija: 109,2 cm (43"), Näytön erottelutarkkuus: 3840 x 2160 pikseliä, Näytön kirkkaus: 400 cd/m², HD-tyyppi: 4K Ultra HD. Toiminta-aika (tunteja/päiviä): 18/7. Tuotteen väri: musta



Näyttö		Suunnittelu	
Paneelin tyyppi	IPS	Suunta	Vaaka/Pysty
Led-taustavalon tyyppi	Direct-LED	Tuotteen väri *	musta
Näytön halkaisija *	109,2 cm (43")	VESA-kiinnitys *	✓
Näytön erottelutarkkuus *	3840 x 2160 pikseliä	VESA-asennusliitännät	200 x 200 mm
Näytön kirkkaus *	400 cd/m ²	Etupaneelin leveys alhaalla	1,39 cm
HD-tyyppi *	4K Ultra HD	Etupaneelin leveys sivulla	1,39 cm
Kosketusnäyttö *	✗	Etupaneelin leveys ylhäällä	1,39 cm
Vakiokuvausuhde	16:9	Suorituskyky	
Vasteaika (tyypillinen)	8 ms	Tarkoitus *	Kaupallinen
Kontrastisuhte (tyypillinen)	1200:1	Toiminta-aika (tunteja/päiviä)	18/7
Kontrastisuhte (dynaaminen)	500000:1	Keskimääräinen vikaantumisaika	50000 h
Katselukulma, vaakasuora	178°	Virranhallinta	
Katselukulma, pystysuora	178°	Virrankulutus *	105 W
Näyttövärejä	1,07 miljardia väriä	Virrankulutus valmiustilassa *	0,5 W
Kuvapikseliitiheys	0,2451 x 0,2451 mm	Energiätehoisuusluokka (SDR)	G
Ruudun halkaisija (cm)	108 cm	Energiankulutus (SDR) 1 000 tuntia kohti	105 kWh
Haze rate	1%	AC-syöttöjännite	100 - 240 V
Liitettävyys		AC-syöttötaajuus	50 - 60 Hz
HDMI-porttien lukumäärä *	2	Energiätehoisuusasteikko	A - G
HDMI-versio	2.0	Tietokonejärjestelmä	
HDMI-tuloporttien lukumäärä	2	Tuetut videomuodot	H.264, MPEG, WMV3
DVI-portti *	✓	Tuetut ääniformaatit	AAC, HE-AAC, WMA
DVI-I -portteja	1	Kuvanpakkausformaatti	BMP, JPG, PNG
USB-portti *	✓	Paino ja mitat	
USB-porttien määrä	2	Näytön leveys	973 mm
USB-versio	2.0	Näytön syvyys	63,5 mm
Ethernet LAN *	✓	Näytön korkeus	561,2 mm
Ethernet LAN (RJ-45) -portit	1	Näytön paino	10,7 kg
Ääni sisään (V,O)	1	Pakkauksen sisältö	
Ääni ulos (V,O)	1	Sisältää johdot	AC, IR-tunnistin, RS-232, USB
RS-232C	✓	Ympäristöolosuhteet	
Kaukosäädin (IR) sisään	1	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C
Kaukosäädin (IR) ulos	1	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	20 - 80%
Ääni		Varastointilämpötila	-20 - 60 °C
Sisäiset kaiuttimet *	✓	Säilytysympäristön kosteus	5 - 95%
Sisäänrakennettujen kaiuttimien määrä	2	Logistiikkatiedot	
Nimellisteho RMS	20 W	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	85285210
Suunnittelu			
Tuotteen muotoilu *	Digitaalinen A-taulu		
Tuettu sijoitus *	Sisätila		



8712581778576

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