

Philips 49B2U6900CH/00 tietokoneen litteä näyttö 124 cm (48.8") 5120 x 1440 pikseliä Dual QHD LCD musta

Tuotemerkki : Philips

Tuotekoodi: 49B2U6900CH/00

Tuotteen nimi : 49B2U6900CH/00

Curved Business Monitor 49B2U6900CH Kaareva 32:9 SuperWide -näyttö, jossa on USB-C

Philips 49B2U6900CH/00 tietokoneen litteä näyttö 124 cm (48.8") 5120 x 1440 pikseliä Dual QHD LCD musta:

Tässä näytössä on kaikki, mitä etäyhteistyötilaan tarvitaan. Sen web-kameran uudet ominaisuudet, kuten automaattinen kehystäminen, Varattu-valo ja säätömahdollisuus, vievät videoneuvottelut aivan uudelle tasolle.

Philips 49B2U6900CH/00. Näytön halkaisija: 124 cm (48.8"), Näytön erottelutarkkuus: 5120 x 1440 pikseliä, HD-tyyppi: Dual QHD, Näytön teknologia: LCD, Vasteaika (tyypillinen): 4 ms, Vakiokuvasuhde: 32:9, Katselukulma, vaakasuora: 178°, Katselukulma, pystysuora: 178°. Sisäiset kaiuttimet. Sisäänrakennettu USB-keskus, USB-keskuksen versio: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). VESA-kiinnitys, Korkeudensäätö. Tuotteen väri: musta



Näyttö		Liitettävyyys	
Näytön halkaisija *	124 cm (48.8")	HDCP versio	1.4/2.2
Näytön erottelutarkkuus *	5120 x 1440 pikseliä	Verkko	
HD-tyyppi *	Dual QHD	Ethernet LAN	✓
Vakiokuvasuhde *	32:9	Ergonomia	
Näytön teknologia *	LCD	VESA-kiinnitys *	✓
Paneelin tyyppi *	VA	VESA-asennusliitännät	100 x 100 mm
Taustavalon tyyppi	W-LED	Kaapelilukkopaikka *	✓
Kosketusnäyttö *	✗	Kaapelilukon aukkotyyppi	Kensington
Näytön kirkkaus (tavallinen)	450 cd/m ²	Korkeudensäätö *	✓
Vasteaika (tyypillinen) *	4 ms	Korkeudensäätö	15 cm
Häikäisemätön näyttö	✓	Kääntyvyys	✓
Näytön muoto *	Kaareva	Kääntyvä kulma alue	-30 - 30°
Kontrastisuhte (tyypillinen) *	3000:1	Korkeussäätö	✓
Kontrastisuhte (dynaaminen)	80000000:1	Kallistuskulma	-5 - 15°
Suurin päivitystaajuus *	75 Hz	Kuva kuvassa	✓
Katselukulma, vaakasuora	178°	On Screen Display (OSD)	✓
Katselukulma, pystysuora	178°	OSD-kielten lukumäärä	21
Näyttövärejä *	1,07 miljardia väriä	Plug & Play -yhteensopiva	✓
Kuvapikselitiheys	0,2328 x 0,2328 mm	LED-merkkivalot	Käyttö, Valmiustila
Pikselitiheys	109 ppi	Virranhallinta	
Skannausalue (vaaka)	30 - 140 kHz	Energiatehokkuusluokka (SDR) *	F
Skannausalue (pysty)	48 - 75 Hz	Virrankulutus *	48,1 W
Kuvakoko, vaaka	119,2 cm	Virrankulutus valmiustilassa *	0,3 W
Kuvakoko, pysty	33,5 cm		
Ruudun halkaisija (cm)	124 cm		
HDR-tuettu	✓		
Korkeadynaaminen teknologia-alue (HDR)	DisplayHDR 400		
DDC/CI	✓		
Haze rate	25%		

Näyttö		Virranhallinta	
Pinnan kovuus	3H	Virrankulutus (PowerSave)	37,5 W
Värin syvyys	8 bittiä	AC-syöttöjännite	100 - 240 V
sRGB-kattavuus (tyypillinen)	119%	AC-syöttötaajuus	50/60 Hz
NTSC-kattavuus (tyypillinen)	97%	Virtalähteen tyyppi	Sisäinen
sRGB	✓	Ympäristöolosuhteet	
Suorituskyky		Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C
VESA Adaptive Sync -tuki	✓	Varastointilämpötila	-20 - 60 °C
Komponentin videosynkronointi	Separate sync	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	20 - 80%
Välkkymätön teknologia	✓	Käyttökorkeus	0 - 3658 m
Matala sinivalo -teknologia	✓	Käytön ulkopuolinen korkeus	0 - 12192 m
Multimedia		Paino ja mitat	
Kaiuttimien lukumäärä	2	Laitteen leveys (jalustan kanssa)	1193 mm
Nimellisteho RMS	10 W	Laitteen syvyys (jalustan kanssa)	268 mm
Sisäiset kaiuttimet *	✓	Laitteen korkeus (jalustan kanssa)	583 mm
Megapikselit	5 MP	Paino (jalustan kanssa)	15,2 kg
Kiinteä mikrofoni	✓	Leveys (ilman jalustaa)	1193 mm
Sisäänrakennettu kamera *	✓	Syvyys (ilman jalustaa)	164 mm
Suunnittelu		Korkeus (ilman jalustaa)	373 mm
Tuotteen väri *	musta	Paino (ilman jalustaa)	11,6 kg
Etureuna	musta	Pakkaustiedot	
Jalkojen väri	musta	Pakkauksen leveys	1290 mm
Liitettävyys		Pakkauksen syvyys	475 mm
Sisäänrakennettu USB-keskus *	✓	Pakkauksen korkeus	300 mm
USB-keskuksen versio	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Pakkauksen paino	19,4 kg
USB upstream -porttityyppi	USB Type-C	Pakkauksen sisältö	
USB C-tyypin upstream-porttien lukumäärä	2	Jalusta sisältyy	✓
USB A-tyypin downstream -porttien määrä	4	Käyttöopas	✓
USB C-tyypin downstream -porttien määrä	1	Niputettu ohjelmisto	SmartControl
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓	Kestävyys	
USB Power Delivery	✓	Ei sisällä	Elohopea, PVC/BFR
USB Power Delivery asti	100 W	Muut ominaisuudet	
HDMI *	✓	HBR3-tuki	✓
HDMI-porttien lukumäärä	2	Picture by picture -toiminto (PbP)	✓
HDMI-versio	2.0	Ulkokuoren pintatyyppi	Pintakäsitelty
DisplayPort-portteja	1	Kuvanparannus	SmartImage
DisplayPort versio	1.4	Kierrätettävä pakkausmateriaali	100%
Äänen ulostulo	✓	Säännöstenmukaiset hyväksynät	CB; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; CU-EAC; EAEU RoHS; TUV Ergo; TUV/GS; TUV Eyesafe certified; cETLus; EAC; MEPS; PSE; TCO Certified; TCO Certified Edge
Kuulokeliitäntä *	✓	Delta E	2
Mikrofonitulo	✓	LowBlue-tila	✓
Sisäänrakennettu KVM-kytkin	✓	Philips SmartUniformity	93 - 105%
HDCP	✓	Keskimääräinen vikaantumisaika	70000 h
		Wake-on-LAN	✓
		Kierrätystiedot	
		Kuluttajan käyttämät kierrätetyt muovit	85%



8712581802554

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.