



BenQ ST4302S Digitaalinen litteä infotaulu 109,2 cm (43") LCD 400 cd/m² 4K Ultra HD musta Sisäänrakennettu prosessori Android 8.0

Tuotemerkki : BenQ

Tuotekoodi: 9H.F7GPT.RA4

Tuotteen nimi : ST4302S



BenQ ST4302S. Tuotteen muotoilu: Digitaalinen litteä infotaulu. Näytön halkaisija: 109,2 cm (43"), Näytön teknologia: LCD, Näytön erottelutarkkuus: 3840 x 2160 pikseliä, Näytön kirkkaus: 400 cd/m², HD-tyyppi: 4K Ultra HD. Käyttöjärjestelmä asennettu: Android 8.0. Tuotteen väri: musta



Näyttö		Suunnittelu	
Paneelin tyyppi	IPS	VESA-kiinnitys *	✓
Näytön halkaisija *	109,2 cm (43")	VESA-asennusliitännät	200 x 200 mm
Näytön teknologia *	LCD	Suorituskyky	
Näytön erottelutarkkuus *	3840 x 2160 pikseliä	Tarkoitus *	Yritys
Näytön kirkkaus *	400 cd/m ²	Virranhallinta	
HD-tyyppi *	4K Ultra HD	Virrankulutus *	110 W
Kosketusnäyttö *	✗	Virrankulutus valmiustilassa *	0,5 W
Vakiokuvasuhde	16:9	Energiatohokkuusluokka (SDR)	G
Vasteaika (tyypillinen)	8 ms	Energiankulutus (SDR) 1 000 tuntia kohti	110 kWh
Kontrastisuhte (tyypillinen)	1200:1	AC-syöttöjännite	100 - 240 V
Aktiivinen näyttöalue (LxK)	941,2 x 529,4 mm	AC-syöttötaajuus	50 - 60 Hz
Paneelin käyttöaika	30000 h	Energiatohokkuusasteikko	A - G
RGB-väritila	NTSC	Tietokonejärjestelmä	
Liitettävyys		Tietokonejärjestelmä *	✓
HDMI-porttien lukumäärä *	2	Sisäänrakennettu prosessori *	✓
HDMI-versio	2.0	Suoritinarkkitehtuuri	ARM Cortex-A53+Cortex-A73
HDMI-tuloporttien lukumäärä	2	Sisäinen muisti	3 GB
DVI-portti *	✓	Sisäinen tallennuskapasiteetti	16 GB
VGA (D-Sub) sisään	1	Käyttöjärjestelmä asennettu	Android 8.0
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
Ethernet LAN -datanopeudet	10,100 Mbit/s	Pakkaustiedot	
Wi-Fi *	✗	Pakkauksen leveys	1070 mm
PC-ääni sisään	✓		
Integroitu kortinlukija	✓		
Yhteensopivat muistikortit	MicroSD (TransFlash)		

Liitettävyys		Pakkaustiedot	
PC-ääni ulos	✓	Pakkauksen syvyys	173 mm
Ääni		Pakkauksen korkeus	680 mm
Sisäiset kaiuttimet *	✓	Pakkauksen paino	14,3 kg
Sisäänrakennettujen kaiuttimien määrä	2	Pakkauksen sisältö	
Nimellisteho RMS	20 W	Kaukosäädin	✓
Suunnittelu		Sisältää johdot	HDMI
Tuotteen muotoilu *	Digitaalinen litteä infotaulu	Ympäristöolosuhteet	
Tuettu sijoitus *	Sisätila	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C
Suunta	Vaaka/Pysty	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	10 - 80%
Tuotteen väri *	musta	Varastointilämpötila	-20 - 60 °C
		Säilytysympäristön kosteus	20 - 90%

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