

Shuttle IoT P2500PA Intel® N N100 29,5 cm (11.6") 1366 x 768 pikseliä Kosketusnäyttö All-in-one PC 8 GB DDR5-SDRAM 120 GB SSD Windows 10 IoT Enterprise Wi-Fi 5 (802.11ac) musta

Tuotemerkki : Shuttle

Tuotekoodi: IOT P2500PA

Tuotteen nimi : IoT P2500PA

Shuttle IoT P2500PA. Tuotetyyppi: All-in-one PC. Näytön halkaisija: 29,5 cm (11.6"), HD-tyyppi: HD, Näytön erottelutarkkuus: 1366 x 768 pikseliä, Kosketusnäyttö, Paneelin tyyppi: TN. Suoritinperhe: Intel® N. Sisäinen muisti: 8 GB, Sisäisen muistin tyyppi: DDR5-SDRAM. Kokonaistallennuskapasiteetti: 120 GB, Tallennusmedia: SSD. Sisältyvän näyttönohjaimen malli: Intel® UHD Graphics. Sisäänrakennettu kamera. Käyttöjärjestelmä asennettu: Windows 10 IoT Enterprise. Tuotteen väri: musta



Näyttö		Verkko	
Näytön halkaisija *	29,5 cm (11.6")	Ethernet LAN *	✓
Näytön erottelutarkkuus *	1366 x 768 pikseliä	Ethernet LAN -datanopeudet	10,1000,2500 Mbit/s
Kosketusnäyttö *	✓	Bluetooth *	✓
HD-tyyppi *	HD	Bluetooth-versio	4.2
Vakiokuvasuhde	16:9	Liitettävyyys	
Näytön kirkkaus	250 cd/m ²	Ethernet LAN (RJ-45) -portit	1
Paneelin tyyppi	TN	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tyypin porttien määrä *	6
Proessori		HDMI-porttien lukumäärä *	1
Suoritinvalmistaja *	Intel	HDMI-versio	2.0b
Suoritinperhe *	Intel® N	VGA (D-Sub) -porttien määrä	1
Proessorimalli *	N100	Kuulokelähdöt	1
Proessorin ytimet	4	Mikrofonitulo	✓
Suorittimen boost-taajuus	3,4 GHz	DC-tulojakkii	✓
Proessorin välimuisti	6 MB	Sarjaporttien määrä	2
Proessorin välimuistityyppi	Smart Cache	USB-takaporttien määrä	4
Muisti		USB-sivuporttien määrä	2
Sisäinen muisti *	8 GB	Sivuaäniporttien määrä	2
Sisäisen muistin tyyppi	DDR5-SDRAM	Suunnittelu	
Sisäinen enimmäismuisti *	16 GB	Tuotteen väri *	musta
Muistipaikkojen tyyppi	SO-DIMM	Kaapelilukkopaikka	✓
Muistin kelloaajuus	4800 MHz	Kaapelilukon aukkotyyppi	Kensington
Tallennusväline		Seinäkiinnitteinen	✓
Kokonaistallennuskapasiteetti *	120 GB	VESA-kiinnitys	✓
Tallennusmedia *	SSD	VESA-asennusliitännät	75 x 75 mm
Asennettujen tallennusasemien määrä	1	Päällä/pois-painike	✓
SSD:n kokonaiskapasiteetti	120 GB	Suorituskyky	
Asennettujen SSD:iden lukumäärä	1	Tuotetyyppi *	All-in-one PC
SSD-kapasiteetti	120 GB	Asema markkinoilla	Yritys
SSD-liittymä	PCI Express	Emolevyn piirisarja	Intel® SoC
NVMe	✓	Trusted Platform Module (TPM)	✓
SSD-malli	M.2	Trusted Platform Module (TPM) versio	2.0
Optisen aseman tyyppi *	✗		

Grafiikka		Ohjelmisto	
Erillinen grafiikka-adapteri *	✘	Käyttöjärjestelmän arkkitehtuuri	64-bittinen
Erillisen näytönohjaimen malli *	Ei saatavilla	Käyttöjärjestelmä asennettu *	Windows 10 IoT Enterprise
Sisäinen näytönohjain *	✓	Virranhallinta	
Kiinteän GPU:n valmistaja	Intel	AC-adapterin teho	65 W
Sisäänrakennettu grafiikka-adapteriperhe	Intel® UHD Graphics	AC-adapterin taajuus	50/60 Hz
Sisältyvän näytönohjaimen malli *	Intel® UHD Graphics	AC-adapterin syöttöjännite	100 - 240 V
Ääni		AC-adapterin lähtöjännite	19 V
Sisäiset kaiuttimet *	✓	Paino ja mitat	
Kaiuttimien lukumäärä	1	Laitteen leveys (jalustan kanssa)	299 mm
Nimellisteho RMS	2 W	Laitteen syvyys (jalustan kanssa)	59 mm
Kiinteä mikrofoni	✓	Laitteen korkeus (jalustan kanssa)	207 mm
Audiosiru	Realtek ALC888S	Paino (jalustan kanssa)	1,95 kg
Audiojärjestelmä	HD	Pakkauksen paino	3,14 kg
Kamera		Ympäristöolosuhteet	
Sisäänrakennettu kamera *	✓	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C
Megapikseleitä yhteensä	2 MP	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	10 - 90%
Kuvien erottelutarkkuus	1920 x 1080 pikseliä	Sertifikaatit	
Kameran HD-tyyppi	Full HD	Vaatimustenmukaisuustodistukset	BSMI, CE, Yhdysvaltain telehallintovirasto (FCC), RCM, UKCA, VCCI
Verkko		Kestävyys	
Wi-Fi *	✓	Kestävän kehityksen mukainen	✓
Wi-Fi-standardi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Logistiikkatiedot	
Wi-Fi-standardit	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	84714100
WLAN-ohjaimen valmistaja	Realtek		
WLAN-ohjaimen malli	Realtek RTL8821CE		



4046047104130

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.