

## Shuttle Panel PC P21WL01-i7 All-in-One musta, Sininen i7-8665UE Intel® SoC 1,7 GHz

**Tuotemerkki** : Shuttle

**Tuotekoodi**: P21WL01-i7

**Tuotteen nimi** : Panel PC P21WL01-i7



Shuttle Panel PC P21WL01-i7. Alustatyyppi: All-in-One, Tuotetyyppi: All-in-One PC -aihio. Emolevyn piirisarja: Intel® SoC, BIOS-tyyppi: UEFI AMI. Tuetut muistityypit: DDR4-SDRAM, Muistipaikkojen lukumäärä: 2, Sisäinen enimmäismuisti: 64 GB. Tuetut tallennusasetyypit: SSD, Tallennuslaitteen liitäntä: PCI Express, Serial ATA III. Ethernet LAN (RJ-45) -portit: 2. Wi-Fi-standardit: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Bluetooth-versio: 4.2. Jäähdytyksen tyyppi: Passiivinen. Virtalähde: 90 W

Proessori		Liitettävyy	
Suoritinvalmistaja	Intel	Kuulokelähdöt	1
Suoritinperhe	Intel® Core™ i7	Ethernet LAN (RJ-45) -portit *	2
Proessorisukupolvi	8. sukupolven Intel® Core™ i7	Sarjaporttien määrä	3
Proessorimalli	i7-8665UE	DC-tulojakk	✓
Proessorin ytimet	4	Suunnittelu	
Proessorin säikeet	8	Alustatyyppi *	All-in-One
Suorittimen boost-taajuus	4,4 GHz	Tuotteen väri *	musta, Sininen
Proessorin taajuus	1,7 GHz	Jäähdytyksen tyyppi *	Passiivinen
Sisäänrakennettu prosessori *	✓	On/off-kytkin	✓
Proessorin litografia	14 nm	LED-merkkivalot	✓
Proessorin välimuisti	8 MB	VESA-kiinnitys	✓
Thermal Design Power (TDP)	15 W	VESA-asennusliitännät	100 x 100 mm
CPU-kokoonpano (maks.)	1	Tuotetyyppi *	All-in-One PC -aihio
Muisti		Turvallisuus	CB, cTUVus, BSMI
Muistipaikkojen tyyppi *	SO-DIMM	Suorituskyky	
Muistipaikkojen lukumäärä *	2	Emolevyn piirisarja	Intel® SoC
Sisäinen enimmäismuisti	64 GB	Tuettujen prosessorien lukumäärä	1
Tuetut muistin kellotaajuudet	2400 MHz	BIOS-tyyppi	UEFI AMI
Tuetut muistityypit	DDR4-SDRAM	Trusted Platform Module (TPM)	✓
Muistikanavat	Kaksikanava	Trusted Platform Module (TPM) versio	2.0
Muistin jännite	1.2 V	Tekniset tiedot	
Non-ECC	✓	Vaimustenmukaisuustodistukset	CE, Yhdysvaltain telehallintovirasto (FCC)
Tallennusväline		Logistiikkatiedot	
Tuetut tallennusasetyypit *	SSD	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	84714100
Tuetut tallennusasetemien koot *	2.5,M.2	Ohjelmisto	
Tallennuslaitteen liitäntä NVMe	✓	Windows-käyttäjärjestelmätuki	Windows 10, Windows 11
		Linux-käyttäjärjestelmätuki	✓
Grafiikka		Käyttäjärjestelmä asennettu	✗
Sisäinen näytönohjain *	✓	Kestävyys	
Näytönohjainperhe	Intel	Kestävän kehityksen mukainen	✓
Sisältyvän näytönohjaimen malli	Intel® UHD Graphics 620		
Näyttö			
Näytön halkaisija	54,6 cm (21.5")		
Näytön erottelutarkkuus	1920 x 1080 pikseliä		

Näyttö		Virranhallinta	
Kosketusnäyttö	✓	Virtalähteen tyyppi *	Ulkoinen AC-adapteri
HD-tyyppi	Full HD	Virtalähde	90 W
Kuvasuhde	16:9	Virtalähteiden lukumäärä	1
Näytön kirkkaus	300 cd/m <sup>2</sup>	AC-syöttöjännite	100 - 240 V
Paneelin tyyppi	TFT	AC-syöttötaajuus	50/60 Hz
Verkko		AC-adapterin lähtöjännite	19 V
Wi-Fi-standardi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	AC-adapterin antovirta	4,74 A
Wi-Fi-standardit	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Ympäristöolosuhteet	
WLAN-ohjaimen malli	Realtek RTL8821CE	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C
Ethernet LAN *	✓	Varastointilämpötila	-20 - 60 °C
Wi-Fi *	✓	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	20 - 80%
LAN-kontrolleri	Intel® I211, Intel® I219-LM	Paino ja mitat	
Bluetooth	✓	Tuotteen leveys	543 mm
Bluetooth-versio	4.2	Tuotteen syvyys	49,9 mm
Liitettävyys		Tuotteen korkeus	334 mm
USB 3.2 (3.1 sukupolvi 1) A-tyypin porttien määrä *	4	Paino	7,6 kg
HDMI-porttien lukumäärä *	1	Pakkauksen sisältö	
HDMI-versio	1.4b	Virtajohto mukana	✓
DVI-portti	✓	Virtalähde mukana	✓
Mikrofonitulo	✓	Pika-aloitusopas	✓



0887993005621



887993005621

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.