

## Shuttle P92U3 Tutto in uno Nero i3-10110U 2,1 GHz Altoparlanti incorporati

**Marchio :** Shuttle

**Codice prodotto:** P92U3 (BLACK)

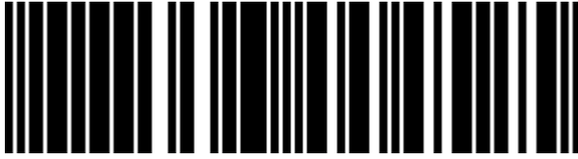
**Nome del prodotto :** P92U3

Shuttle P92U3. Tipo di case: Tutto in uno, Tipo di prodotto: PC all-in-one barebone. Tipo BIOS: AMI. Tipi di memoria supportati: DDR4-SDRAM, Numero di slot di memoria: 2, RAM massima supportata: 64 GB. Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Interfaccia dispositivo di archiviazione: Serial ATA III. Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45): 1. Standard Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Versione Bluetooth: 4.2. Tipo di raffreddamento: Passivo. Alimentazione: 65 W



Processore		Design	
Produttore processore	Intel	Indicatori LED	✓
Famiglia processore	Intel® Core™ i3	Blocco cavo	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i3 di decima generazione	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Modello del processore	i3-10110U	Montaggio standard VESA	✓
Numero di core del processore	2	Panel mounting interface 24/5000	
Numero di threads del processore	4	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Frequenza del processore	2,1 GHz	Tipo di prodotto *	PC all-in-one barebone
Processore integrato *	✓	<b>Prestazione</b>	
Litografia processore	14 nm	Numero di processori supportati	1
Cache processore	4 MB	Tipo BIOS	AMI
Thermal Design Power (TDP)	15 W	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
CPU configuration (max)	1	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
<b>Memoria</b>		<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
tipo di slot di memoria *	SO-DIMM	Opzioni incorporate disponibili	✗
Numero di slot di memoria *	2	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
RAM massima supportata	64 GB	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Velocità di memoria supportate	2666 MHz	Intel® 64	✓
Tipi di memoria supportati	DDR4-SDRAM	Idle States	✓
Canali di memoria	Dual-channel	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Voltaggio della memoria	1.2 V	Intel® Flex Memory Access	✓
Non-ECC	✓	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
<b>Archiviazione</b>		Execute Disable Bit	✓
Tipi di unità di archiviazione supportate *	HDD & SSD	Intel® TSX-NI	✗
Dimensioni dei dispositivi di archivio supportati *	2.5"	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Dimensione SSD	M.2	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Interfaccia dispositivo di archiviazione	Serial ATA III		
numero di dispositivi di archivio supportati	2		

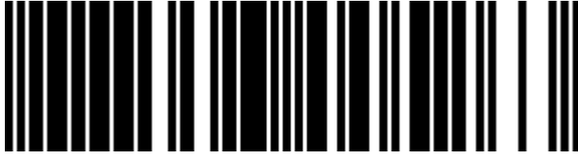
<b>Archiviazione</b>		<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
Lettore di schede integrato	✓	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Tipi schede di memoria	SD, SDHC, SDXC		
<b>Grafica</b>		<b>Dettagli tecnici</b>	
Scheda grafica integrata *	✓	Certificati di conformità	RoHS
Famiglia della scheda grafica	Intel		
Modello scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics 620		
<b>Display</b>		<b>Dati logistici</b>	
Dimensioni diagonale schermo	49,5 cm (19.5")	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84713000
Risoluzione del display	1600 x 900 Pixel		
Touch screen	✓		
Tipologia HD	HD+		
Formato	16:9		
Tipo di pannello	LCD		
<b>Audio</b>		<b>Certificati di sicurezza</b>	
Altoparlanti incorporati *	✓	Certificazione	CE, RED, FCC, RCM, VCCI, CB, ETL
Numero di altoparlanti	2		
Potenza in uscita (RMS)	2 W		
<b>Collegamento in rete</b>		<b>Software</b>	
Wi-Fi standard	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Sistema operativo Linux supportato	✓
Collegamento ethernet LAN *	✓	Sistema operativo incluso	✗
Wi-Fi *	✓		
Controller LAN	Intel® I211		
Bluetooth	✓		
Versione Bluetooth	4.2		
<b>Connettività</b>		<b>Sostenibilità</b>	
Quantità porte USB 2.0 *	2	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4		
Quantità porte HDMI *	1		
Versione HDMI	1.4b		
Quantità porte VGA (D-Sub) *	1		
Microfono, spinotto d'ingresso	✓		
Uscite per cuffie	1		
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1		
Jack DC-in	✓		
<b>Design</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Tipo di case *	Tutto in uno	Tipo alimentazione *	Alimentatore esterno
Colore del prodotto *	Nero	Alimentazione	65 W
Tipo di raffreddamento *	Passivo	Numero di alimentatori	1
Interruttore On/Off	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
		Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
		Adattatore di voltaggio output AC	19 V
		Adattatore di corrente output AC	3,42 A
		<b>Condizioni ambientali</b>	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
		<b>Dimensioni e peso</b>	
		Larghezza	487 mm
		Profondità	44 mm
		Altezza	321 mm
		Peso	4,29 kg
		Peso dell'imballo	5,62 kg
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Cavo alimentazione incluso	✓
		Adattatore AC/DC	✓
		Guida rapida	✓
		Drivers inclusi	✓
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Paese di origine	Cina



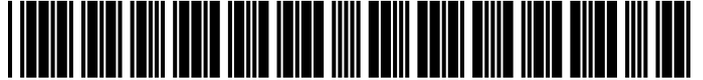
0887993004525



887993004525



0887993005263



887993005263

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.