

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/shuttle-ds50u5-komputer-typu-barebone-wielkosc-pc-1-3l-czarny-i5-1335u-p-341485.html>



Shuttle DS50U5 komputer typu barebone Wielkość PC 1.3L Czarny i5-1335U

Cena brutto	3 591,99 zł
Cena netto	2 920,32 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRFNJE
Kod producenta	DS50U5
Kod EAN	887993006185
Efektywne rdzenie	8
Wbudowana karta graficzna	Tak
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Interfejs do montażu panelu	75 x 75,100 x 100 mm
Maksymalne taktowanie procesora	4,6 GHz
Częstotliwość zwiększania wydajności rdzenia	3,4 GHz,4,6 GHz
Standard VESA	Tak
Wysokość produktu	39,5 mm
Rodzaj chłodzenia	Pasywne
NVMe	Tak
Obudowa	Wielkość PC 1.3L
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10,Windows 11
Generacja procesora	Intel® Core™ i5 13. generacji
Ilość portów HDMI	1
Typ produktu	Komputer mini typu barebone
Maksymalna pojemność pamięci	64 GB
Kensington Lock	Tak
Przewód zasilający dołączony	Tak
Wi-Fi	Nie
Kolor produktu	Czarny
Waga wraz z opakowaniem	2,3 kg
Mikrofon	Tak
Głębokość produktu	165 mm
Wyjścia słuchawkowe	1

Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733080
Kontroler LAN	Intel® I219,Intel I226-LM
Napięcie pamięci	1.1 V
Cache procesora	12 MB
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Interfejs napędów pamięci masowej	PCI Express, Serial ATA III
Obsługiwane rodzaje dysków	HDD & SSD
Pamięć ECC wspierana przez procesor	Nie
Obsługiwane rozmiary dysków pamięci	2.5,M.2
Wersja TPM	2.0
Rodzina adaptera graficznego	Intel
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Wbudowany wyłącznik	Tak
Wersja HDMI	2.0b
Prąd wyjściowy adaptera AC	1,6 A
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	2
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Wydajne rdzenie	2
Model wbudowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Ilość gniazd pamięci	2
Certyfikaty zgodności	CE,cTUVus,CB,RCM,Federalna Komisja Łączności (FCC),RoHS,BSMI,VCCI
Ilość DisplayPort	1
Układ audio	Realtek ALC888S
Szerokość produktu	200 mm
Materiał obudowy	Stal
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Liczba wątków	12
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2
Liczba portów USB 2.0	2
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	4
Przewodowa sieć lan	Tak
Typ zasilacza	Zasilacz zewnętrzny
Termiczny układ zasilania (TDP)	15 W

Gniazdko wyjścia DC	Tak
Wersja DisplayPort	1.4
Waga produktu	1,6 kg
Zasilanie	90 W
Diody LED	Zasilanie,HDD
Wbudowane głośniki	Nie
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	3
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Liczba obsługiwanych procesorów	1
Typ BIOS	UEFI AMI
Napięcie wyjściowe adaptera AC	19 V
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	Tak
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	5200 MHz
Ilość jednostek zasilania	1
Obsługiwane rodzaje pamięci	DDR5-SDRAM
Szeregowe porty komunikacyjne	1
Procesor wbudowany	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR,ErP
Typ slotów pamięci	SO-DIMM
Zasilacz sieciowy	Tak
Zainstalowany system operacyjny	Brak
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Producent procesora	Intel

Opis produktu

- Gwarancja: G024M