

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/shuttle-ds50u7-komputer-typu-barebone-wielkosc-pc-1-3l-czarny-i7-1355u-p-343613.html>



Shuttle DS50U7 komputer typu barebone Wielkość PC 1.3L Czarny i7-1355U

Cena brutto	4 118,99 zł
Cena netto	3 348,77 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRANKL
Kod producenta	DS50U7
Kod EAN	887993006178
Liczba portów USB 2.0	2
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	5200 MHz
Piktogram(y) zagrożenia	GHS06: Substancje toksyczne,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS07: Substancje drażniące
Generacja procesora	Intel® Core™ i7 13. generacji
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Ostrzeżenia	Nie otwieraj urządzenia bez odpowiedniej ochrony.,Unikaj kontaktu z cieczami wewnątrz urządzenia.,Zużyty produkt należy oddać do punktu zbiórki elektroodpadów.
Napięcie wyjściowe adaptera AC	19 V
Certyfikaty zgodności	RCM,BSMI,Federalna Komisja Łączności (FCC),RoHS,VCCI,CE,cTUVus,CB
Obudowa	Wielkość PC 1.3L
Napięcie pamięci	1.1 V
Liczba wątków	12
Liczba obsługiwanych procesorów	1
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Rodzaj chłodzenia	Pasywne
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733080
Ilość gniazd pamięci	2
Materiał obudowy	Stal
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	3

Wbudowana karta graficzna	Tak
Wyjścia słuchawkowe	1
Model wbudowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Standard VESA	Tak
Producent procesora	Intel
Efektywne rdzenie	8
Wbudowane głośniki	Nie
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	2
Wydajne rdzenie	2
Przewód zasilający dołączony	Tak
Mikrofon	Tak
Zainstalowany system operacyjny	Brak
Częstotliwość zwiększania wydajności rdzenia	3,7 GHz,5 GHz
Przewodowa sieć lan	Tak
Zasilanie	90 W
Układ audio	Realtek ALC888S
Maksymalna pojemność pamięci	64 GB
Wersja HDMI	2.0b
Maksymalne taktowanie procesora	5 GHz
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	4
Wersja DisplayPort	1.4
Ilość DisplayPort	1
Ilość portów HDMI	1
Interfejs napędów pamięci masowej	PCI Express, SATA III
Interfejs do montażu panelu	75 x 75,100 x 100 mm
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	Tak
Termiczny układ zasilania (TDP)	15 W
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10,Windows 11
Cache procesora	12 MB
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ErP,ENERGY STAR
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Typ BIOS	UEFI AMI

Wersja TPM	2.0
NVMe	Tak
Kontroler LAN	Intel I226-LM,Intel® I219
Szeregowe porty komunikacyjne	1
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Pamięć ECC wspierana przez procesor	Nie
Wysokość produktu	39,5 mm
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Ilość jednostek zasilania	1
Szerokość produktu	200 mm
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Głębokość produktu	165 mm
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Diody LED	Zasilanie,HDD
Prąd wyjściowy adaptera AC	1,6 A
Waga wraz z opakowaniem	2,3 kg
Zasilacz sieciowy	Tak
Waga produktu	1,6 kg
Wbudowany wyłącznik	Tak
Kolor produktu	Czarny
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Typ slotów pamięci	SO-DIMM
Wi-Fi	Nie
Rodzina adaptera graficznego	Intel
Typ zasilacza	Zasilacz zewnętrzny
Procesor wbudowany	Tak
Kensington Lock	Tak
Obsługiwane rozmiary dysków pamięci	2.5,M.2
Obsługiwane rodzaje pamięci	DDR5-SDRAM
Typ produktu	Komputer mini typu barebone
Obsługiwane rodzaje dysków	HDD & SSD

Opis produktu

- Gwarancja: G024M