

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/shuttle-dl30n-komputer-typu-barebone-wielkosc-pc-1-35l-czarny-n100-p-342108.html>



Shuttle DL30N komputer typu barebone Wielkość PC 1.35L Czarny N100

Cena brutto	1 046,99 zł
Cena netto	851,21 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRANKT
Kod producenta	DL30N
Kod EAN	887993006093
Materiał obudowy	Stal
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733080
Korekcja ECC	Nie
Standard VESA	Tak
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	2
Układ audio	Realtek ALC888S
Wbudowane głośniki	Nie
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Maksymalne taktowanie procesora	3,4 GHz
Mikrofon	Tak
Wyjścia słuchawkowe	1
Ilość DisplayPort	1
Przewód zasilający dołączony	Tak
Producent procesora	Intel
Interfejs do montażu panelu	100 x 75
Przewodowa sieć lan	Tak
Zasilanie	65 W
Zainstalowany system operacyjny	Brak
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Wersja HDMI	2.0b
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ErP, ENERGY STAR
Maksymalna pojemność pamięci	16 GB

Wersja DisplayPort	1.4a
Zainstalowane urządzenie pamięci masowej	Nie
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	8
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	Tak
Wersja TPM	2.0
Ilość portów HDMI	1
Cache procesora	6 MB
Termiczny układ zasilania (TDP)	6 W
Szeregowe porty komunikacyjne	2
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2
Typ BIOS	UEFI AMI
Pamięć ECC wspierana przez procesor	Nie
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10, Windows 11 x64
Kontroler LAN	Intel I226-LM
Ilość jednostek zasilania	1
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Zawiera sterowniki	Tak
NVMe	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Interfejs napędów pamięci masowej	PCI Express, SATA III
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Wysokość produktu	43 mm
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Szerokość produktu	165 mm
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Głębokość produktu	190 mm
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Diody LED	Zasilanie, HDD
Prąd wyjściowy adaptera AC	3,42 A
Waga wraz z opakowaniem	2,1 kg
Zasilacz sieciowy	Tak
Wbudowany wyłącznik	Tak
Waga produktu	800 g
Typ slotów pamięci	SO-DIMM
Kolor produktu	Czarny

Rodzina adaptera graficznego	Intel
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Procesor wbudowany	Tak
Wbudowana pamięć wewnętrzna	Nie
Maksymalna rozdzielczość	4096 x 2160 px
Internal memory installed	Nie
Wi-Fi	Nie
Obsługiwane rozmiary dysków pamięci	M.2,2.5
Piktogram(y) zagrożenia	GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS06: Substancje toksyczne,GHS07: Substancje drażniące
Typ zasilacza	Zasilacz zewnętrzny
Obsługiwane rodzaje pamięci	DDR5-SDRAM
Ostrzeżenia	Zużyty produkt należy oddać do punktu zbiórki elektroodpadów.,Nie otwieraj urządzenia bez odpowiedniej ochrony.,Unikaj kontaktu z cieczami wewnątrz urządzenia.
Kensington Lock	Tak
Obsługiwane rodzaje dysków	HDD & SSD
Certyfikaty zgodności	UKCA,CE,VCCI,RoHS,BSMI,Federal na Komisja Łączności (FCC),RCM
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	4800 MHz
Typ produktu	Komputer mini typu barebone
Obsługa kanałów pamięci	Jednokanałowy
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Napięcie wyjściowe adaptera AC	19 V
Ilość gniazd pamięci	1
Obudowa	Wielkość PC 1.35L
Napięcie pamięci	1.1 V
Bez ECC	Tak
Liczba wątków	4
Liczba obsługiwanych wyświetlaczy	3
Wbudowana karta graficzna	Tak
Rodzaj chłodzenia	Pasywne
Liczba obsługiwanych procesorów	1
Model wbudowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics

Opis produktu



PS COMPUTER Sp. z o.o.

-
- Gwarancja: G024M