

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	1 153,99 zł
Cena netto	938,20 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRANKT
Kod producenta	DL30N
Kod EAN	887993006093
Układ audio	Realtek ALC888S
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Napięcie wyjściowe adaptera AC	19 V
Liczba wątków	4
Wyjścia słuchawkowe	1
Napięcie pamięci	1.1 V
Rodzaj chłodzenia	Pasywne
Maksymalne taktowanie procesora	3,4 GHz
Producent procesora	Intel
Liczba obsługiwanych wyświetlaczy	3
Materiał obudowy	Stal
Ilość DisplayPort	1
Zainstalowany system operacyjny	Brak
Standard VESA	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 75
Wersja HDMI	2.0b
Wbudowane głośniki	Nie
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Wersja DisplayPort	1.4a
Mikrofon	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR,ErP
Zasilanie	65 W
Wersja TPM	2.0
Termiczny układ zasilania (TDP)	6 W

Szeregowe porty komunikacyjne	2
Przewód zasilający dołączony	Tak
Pamięć ECC wspierana przez procesor	Nie
Przewodowa sieć lan	Tak
Ilość jednostek zasilania	1
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Interfejs napędów pamięci masowej	PCI Express, Serial ATA III
Maksymalna pojemność pamięci	16 GB
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	8
Cache procesora	6 MB
Ilość portów HDMI	1
Typ BIOS	UEFI AMI
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2
Kontroler LAN	Intel I226-LM
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10, Windows 11 x64
Zawiera sterowniki	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
NVMe	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Wysokość produktu	43 mm
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Szerokość produktu	165 mm
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Głębokość produktu	190 mm
Prąd wyjściowy adaptera AC	3,42 A
Diody LED	Zasilanie, HDD
Zasilacz sieciowy	Tak
Waga wraz z opakowaniem	2,1 kg
Waga produktu	800 g
Wbudowany wyłącznik	Tak
Kolor produktu	Czarny
Typ slotów pamięci	SO-DIMM

Gniazdko wyjścia DC	Tak
Certyfikaty zgodności	BSMI,RCM,Federalna Komisja Łączności (FCC),RoHS,CE,VCCI,UKCA
Rodzina adaptera graficznego	Intel
Maksymalna rozdzielczość	4096 x 2160 px
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Procesor wbudowany	Tak
Ilość gniazd pamięci	1
Obsługiwane rozmiary dysków pamięci	2.5,M.2
Wi-Fi	Nie
Bez ECC	Tak
Obsługiwane rodzaje pamięci	DDR5-SDRAM
Typ zasilacza	Zasilacz zewnętrzny
Wbudowana karta graficzna	Tak
Liczba obsługiwanych procesorów	1
Piktogram(y) zagrożenia	GHS07: Substancje drażniące,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS06: Substancje toksyczne
Obsługiwane rodzaje dysków	HDD & SSD
Kensington Lock	Tak
Model wbudowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733080
Ostrzeżenia	Zużyty produkt należy oddać do punktu zbiórki elektroodpadów.,Nie otwieraj urządzenia bez odpowiedniej ochrony.,Unikaj kontaktu z cieczami wewnątrz urządzenia.
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	4800 MHz
Typ produktu	Komputer mini typu barebone
Korekcja ECC	Nie
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	2
Obsługa kanałów pamięci	Jednokanałowy
Obudowa	Wielkość PC 1.35L

Opis produktu

- Gwarancja: G024M