

Link do produktu: <https://computerlab.pl/shuttle-x50v9-all-in-one-czarny-7305-lga-1700-wbudowane-glosniki-p-251839.html>

Shuttle X50V9 All-in-One Czarny 7305 LGA 1700 Wbudowane głośniki

Cena brutto	2 276,95 zł
Cena netto	1 851,18 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRCRFA
Kod producenta	X50V9 BLACK
Kod EAN	887993006802
Producent	Shuttle
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	4
Model kontrolera WLAN	Realtek RTL8821CE
Typ slotów pamięci	SO-DIMM
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Termiczny układ zasilania (TDP)	15 W
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	2
Typ procesora	Intel® Celeron®
Producent procesora	Intel
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Maksymalna pojemność pamięci	64 GB
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Procesor wbudowany	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84714100
Interfejs napędów pamięci masowej	M.2, Serial ATA III
Zawiera sterowniki	Tak
Obsługiwany systemy operacyjne Linux	Tak
Rodzaj chłodzenia	Pasywne
NVMe	Tak
Typ HD	HD
Standardy Wi-Fi	Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b,802.11g,802.11a,Wi-Fi 5 (802.11ac)
Prąd wyjściowy adaptera AC	4,74 A
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego	ENERGY STAR

rozwoju)

Ostrzeżenia	Utylizacja zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.,Nie blokuj otworów wentylacyjnych, aby zapobiec przegrzaniu.,Uważaj na ryzyko porażenia prądem podczas instalacji i serwisowania.
Certyfikaty zgodności	BSMI,CE,UKCA,Federalna Komisja Łączności (FCC),VCCI,RoHS,RCM
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Bez ECC	Tak
Model wbudowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Korekcja ECC	Nie
Układ audio	Realtek ALC888S
Efektywne rdzenie	4
Wydajne rdzenie	1
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	0,9 GHz
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10,Windows 11
Cache procesora	8 MB
Wersja TPM	2.0
Typ BIOS	AMI
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	4800 MHz
Rodzina adaptera graficznego	Intel
Obsługiwane rodzaje pamięci	DDR5-SDRAM
Obsługiwane rodzaje dysków	HDD & SSD
Napięcie pamięci	1.1
Liczba obsługiwanych procesorów	1
Kontroler LAN	Intel® I219
Model procesora	7305
Wbudowana karta graficzna	Tak
Ilość gniazd pamięci	2
Gniazdo procesora	LGA 1700
Jasność	220 cd/m2
Standard VESA	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Ilość portów HDMI	1
Kensington Lock	Tak
Typ zasilacza	Zasilacz zewnętrzny
Format obrazu	16:9

Wersja Bluetooth	4.2
Kolor produktu	Czarny
Typ matrycy	LCD
Mikrofon	Tak
Ilość głośników	2
Rozdzielczość	1366 x 768 px
Przekątna ekranu	15,6"
Ekran dotykowy	Tak
Wi-Fi	Tak
Bluetooth	Tak
Obudowa	All-in-One
Zasilanie	90 W
Wbudowany wyłącznik	Tak
Moc wyjściowa (RMS)	2 W
Wersja HDMI	2.0b
Obsługiwane rozmiary dysków pamięci	2.5,M.2
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	3
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Zasilacz sieciowy	Tak
Napięcie wyjściowe adaptera AC	19 V
Przewód zasilający dołączony	Tak
Typ produktu	All-in-One PC barebone
Diody LED	Zasilanie,HDD
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Waga wraz z opakowaniem	4,2 kg
Waga produktu	3,5 kg
Wysokość produktu	327 mm
Szerokość produktu	391 mm
Głębokość produktu	42 mm

Opis produktu

- Gwarancja: G024M

