

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/shuttle-x50v9-all-in-one-czarny-7305-lga-1700-wbudowane-glosniki-p-344525.html>



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

Cena brutto	2 223,99 zł
Cena netto	1 808,12 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCRFA
Kod producenta	X50V9 BLACK
Kod EAN	887993006802
Wysokość produktu	327 mm
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Zawiera sterowniki	Tak
Szerokość produktu	391 mm
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Głębokość produktu	42 mm
Prąd wyjściowy adaptera AC	4,74 A
Moc wyjściowa (RMS)	2 W
Diody LED	Zasilanie,HDD
Typ HD	HD
Format obrazu	16:9
Waga wraz z opakowaniem	4,2 kg
Zasilacz sieciowy	Tak
Waga produktu	3,5 kg
Wbudowany wyłącznik	Tak
Kolor produktu	Czarny
Typ slotów pamięci	SO-DIMM
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Wi-Fi	Tak
Rodzina adaptera graficznego	Intel
Typ zasilacza	Zasilacz zewnętrzny
Procesor wbudowany	Tak
Kensington Lock	Tak
Obsługiwane rozmiary dysków pamięci	2.5,M.2
Ostrzeżenia	Nie blokuj otworów wentylacyjnych, aby zapobiec

	przegrzaniu.,Uważaj na ryzyko porażenia prądem podczas instalacji i serwisowania.,Utylizacja zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.
Wersja Bluetooth	4.2
Obsługiwane rodzaje pamięci	DDR5-SDRAM
Obsługiwane rodzaje dysków	HDD & SSD
Certyfikaty zgodności	CE,Federalna Komisja Łączności (FCC),RCM,UKCA,RoHS,VCCI,BSMI
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	4800 MHz
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Typ produktu	All-in-One PC barebone
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Ilość gniazd pamięci	2
Obudowa	All-in-One
Napięcie wyjściowe adaptera AC	19 V
Bez ECC	Tak
Rodzaj chłodzenia	Pasywne
Napięcie pamięci	1.1 V
Wbudowana karta graficzna	Tak
Liczba obsługiwanych procesorów	1
Model wbudowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Bluetooth	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84714100
Korekcja ECC	Nie
Ekran dotykowy	Tak
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	3
Efektywne rdzenie	4
Producent procesora	Intel
Wydajne rdzenie	1
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	0,9 GHz
Standard VESA	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	2
Układ audio	Realtek ALC888S
Jasność	220 cd/m2

Wersja HDMI	2.0b
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Wbudowane głośniki	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR
Mikrofon	Tak
Wersja TPM	2.0
Ilość portów HDMI	1
Typ matrycy	LCD
Termiczny układ zasilania (TDP)	15 W
Model kontrolera WLAN	Realtek RTL8821CE
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11b,Wi-Fi 4 (802.11n),802.11g,802.11a
Zasilanie	90 W
Przewód zasilający dołączony	Tak
Interfejs napędów pamięci masowej	M.2, SATA III
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Przewodowa sieć lan	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10,Windows 11
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Ilość głośników	2
Maksymalna pojemność pamięci	64 GB
Cache procesora	8 MB
NVMe	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	4
Typ BIOS	AMI
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Kontroler LAN	Intel® I219
Przekątna ekranu	15,6"
Rozdzielczość	1366 x 768 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M



PS COMPUTER Sp. z o.o.
