

Link do produktu: <https://computerlab.pl/shuttle-x50v8u3-all-in-one-czarny-i3-10110u-2-1-ghz-wbudowane-glosniki-p-251813.html>



## Shuttle X50V8U3 All-in-One Czarny i3-10110U 2,1 GHz Wbudowane głośniki

Cena brutto	<b>3 327,62 zł</b>
Cena netto	<b>2 705,38 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - bardzo mała ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRANT7</b>
Kod producenta	<b>X50V8U3</b>
Kod EAN	<b>887993005089</b>
Producent	<b>Shuttle</b>
Typ produktu	<b>All-in-One PC barebone</b>
Zasilanie	<b>65 W</b>
Obudowa	<b>All-in-One</b>
Bluetooth	<b>Tak</b>
Wi-Fi	<b>Tak</b>
Ekran dotykowy	<b>Tak</b>
Zintegrowany czytnik kart	<b>Tak</b>
Przekątna ekranu	<b>15,6"</b>
Rozdzielczość	<b>1366 x 768 px</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Mikrofon	<b>Tak</b>
Typ matrycy	<b>LCD</b>
Model procesora	<b>i3-10110U</b>
Liczba rdzeni procesora	<b>2</b>
Wersja Bluetooth	<b>4.2</b>
Maksymalna rozdzielczość	<b>3840 x 2160 px</b>
Liczba portów USB 2.0	<b>2</b>
Format obrazu	<b>16:9</b>
Obsługiwane karty pamięci	<b>SDXC,SD,SDHC</b>
Typ zasilacza	<b>Zasilacz zewnętrzny</b>
Zainstalowany system operacyjny	<b>Brak</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>

Standard VESA	<b>Tak</b>
Jasność	<b>220 cd/m2</b>
Taktowanie procesora	<b>2,1 GHz</b>
Wbudowana karta graficzna	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Głębokość produktu	<b>42 mm</b>
Szerokość produktu	<b>391 mm</b>
Wysokość produktu	<b>327 mm</b>
Waga produktu	<b>3,5 kg</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>4,2 kg</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Diody LED	<b>Zasilanie,HDD</b>
Wbudowany wyłącznik	<b>Tak</b>
Przewód zasilający dołączony	<b>Tak</b>
Napięcie wyjściowe adaptera AC	<b>19 V</b>
Zasilacz sieciowy	<b>Tak</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Gniazdko wyjścia DC	<b>Tak</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	<b>1</b>
Obsługiwane rozmiary dysków pamięci	<b>2.5</b>
Wersja HDMI	<b>1.4a</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>2 W</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 10,Windows 11</b>
Prąd wyjściowy adaptera AC	<b>3,42 A</b>
Standardy Wi- Fi	<b>802.11b,Wi-Fi 4 (802.11n),802.11g,Wi-Fi 5 (802.11ac)</b>
Typ HD	<b>HD</b>
Wyjścia słuchawkowe	<b>1</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Pasywne</b>
Obsługiwany systemy operacyjne Linux	<b>Tak</b>
Zawiera sterowniki	<b>Tak</b>
Interfejs napędów pamięci masowej	<b>Serial ATA III</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>84713000</b>
Procesor wbudowany	<b>Tak</b>

Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	<b>4</b>
Liczba wątków	<b>4</b>
Maksymalna pojemność pamięci	<b>64 GB</b>
Obsługa kanałów pamięci	<b>Dwukanałowy</b>
Producent procesora	<b>Intel</b>
Typ procesora	<b>Intel® Core™ i3</b>
Intel® 64	<b>Tak</b>
Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	<b>Nie</b>
Intel® TSX-NI	<b>Nie</b>
Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	<b>Tak</b>
Maksymalna konfiguracja CPU	<b>1</b>
Stan spoczynku	<b>Tak</b>
Technologia Execute Disable Bit (EDB)	<b>Tak</b>
Technologia Intel® Clear Video	<b>Tak</b>
Technologia Udoskonalona Intel SpeedStep	<b>Tak</b>
Technologia virtualizacji Intel® (VT-x)	<b>Tak</b>
Technologia Wirtualizacji Intel® (Directed I/O) (VT-d)	<b>Tak</b>
Termiczny układ zasilania (TDP)	<b>15 W</b>
Wbudowane opcje dostępne	<b>Nie</b>
Intel® Flex Memory Access	<b>Tak</b>
Liczba portów VGA (D-Sub)	<b>1</b>
Technologia Intel® Trusted Execution	<b>Nie</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 5 (802.11ac)</b>
Typ slotów pamięci	<b>SO-DIMM</b>
Model kontrolera WLAN	<b>Realtek RTL8821CE</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Napięcie pamięci	<b>1.2 V</b>
Obsługiwane rodzaje dysków	<b>HDD &amp; SSD</b>
Obsługiwane rodzaje pamięci	<b>DDR4-SDRAM</b>
Rodzina adaptera graficznego	<b>Intel</b>
Ilość jednostek zasilania	<b>1</b>
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	<b>2666 MHz</b>
Typ BIOS	<b>AMI</b>
Wersja TPM	<b>2.0</b>
Cache procesora	<b>4 MB</b>
Maksymalne taktowanie procesora	<b>4,1 GHz</b>
Model wbudowanej karty graficznej	<b>Intel® UHD Graphics</b>
Generacja procesora	<b>10th gen Intel® Core™ i3</b>

---

Proces litograficzny	<b>14 nm</b>
Bez ECC	<b>Tak</b>
Typ dysku SSD	<b>2.5"</b>
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Unikaj kontaktu z cieczami wewnątrz urządzenia., Zużyty produkt należy oddać do punktu zbiórki elektroodpadów., Nie otwieraj urządzenia bez odpowiedniej ochrony.</b>
Piktogram(y) zagrożenia	<b>GHS06: Substancje toksyczne, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS07: Substancje drażniące</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M