

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/shuttle-xp-slim-xh610g2-komputer-typu-barebone-desktop-czarny-intel-h610-lga-1700-p-226651.html>



Shuttle XP? slim XH610G2 komputer typu barebone Desktop Czarny Intel H610 LGA 1700

Cena	1 778,57 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFOBD
Kod producenta	513188
Kod EAN	0887993006796

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** CE, cTUVus, RoHS, BSMI, RCM, Federalna Komisja Łączności (FCC), UKCA, VCCI, CB
- **Procesor wbudowany:** Nie
- **Producent procesora:** Intel
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 64 GB
- **Typ slotów pamięci:** SO-DIMM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Bez ECC:** Tak
- **Napięcie pamięci:** 1.1 V
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 5600 MHz
- **Obudowa:** Desktop
- **Typ produktu:** Technologia barebone
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Typ zasilacza:** Zasilacz zewnętrzny
- **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 19.5 V
- **Zasilanie:** 180 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wyjściowy adaptera AC:** 9,23 A
- **Szerokość produktu:** 250 mm
- **Głębokość produktu:** 200 mm
- **Waga produktu:** 2,98 kg
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,49 kg
- **Wysokość produktu:** 95 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Wi-Fi:** Nie
- **Kontroler LAN:** Intel I226-LM, Intel® I219-LM
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Układ płyty głównej:** Intel H610
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Liczba obsługiwanych procesorów:** 1
- **Typ BIOS:** UEFI AMI

-
- **Wersja TPM:** 2.0
 - **Układ audio:** Realtek ALC888S
 - **Zawiera sterowniki:** Tak
 - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
 - **Przewód zasilający dołączony:** Tak
 - **Zasilacz sieciowy:** Tak
 - **Wbudowane głośniki:** Nie
 - **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
 - **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11
 - **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 2.5, M.2
 - **NVMe:** Tak
 - **Interfejs napędów pamięci masowej:** PCI Express, Serial ATA III
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Mikrofon:** Tak
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
 - **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Wersja HDMI:** 2.0b
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Liczba portów USB 2.0:** 4
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
 - **Kraj pochodzenia:** Chiny
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733080
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, ErP

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, cTUVus, RoHS, BSMI, RCM, Federalna Komisja Łączności (FCC), UKCA, VCCI, CB

Procesor:

- **Procesor wbudowany:** Nie
- **Producent procesora:** Intel

Grafika:

- **Wbudowana karta graficzna:** Tak

Pamięć:

- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 64 GB
- **Typ slotów pamięci:** SO-DIMM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Bez ECC:** Tak
- **Napięcie pamięci:** 1.1 V
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 5600 MHz

Konstrukcja:

- **Obudowa:** Desktop
- **Typ produktu:** Technologia barebone
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Typ zasilacza:** Zasilacz zewnętrzny
- **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 19.5 V
- **Zasilanie:** 180 W

-
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
 - **Prąd wyjściowy adaptera AC:** 9,23 A

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 250 mm
- **Głębokość produktu:** 200 mm
- **Waga produktu:** 2,98 kg
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,49 kg
- **Wysokość produktu:** 95 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%

Sieć:

- **Wi-Fi:** Nie
- **Kontroler LAN:** Intel I226-LM, Intel® I219-LM
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

- **Układ płyty głównej:** Intel H610
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Liczba obsługiwanych procesorów:** 1
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Wersja TPM:** 2.0
- **Układ audio:** Realtek ALC888S

Zawartość opakowania:

- **Zawiera sterowniki:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewód zasilający dołączony:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak

Audio:

- **Wbudowane głośniki:** Nie

Oprogramowanie:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11

Nośnik danych:

- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 2.5, M.2
- **NVMe:** Tak
- **Interfejs napędów pamięci masowej:** PCI Express, Serial ATA III
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD

Porty i interfejsy:

- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Mikrofon:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.0b
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2

Pozostałe funkcje:

- **Kraj pochodzenia:** Chiny

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733080

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, ErP