

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/serwer-urzadzen-seh-usb-utnserver-pro-usb-3-2-gen-1-p-174441.html>



Serwer urządzeń SEH USB Utnserver Pro USB 3.2 Gen 1

Cena	873,67 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRGKCX
Kod producenta	M05130
Kod EAN	4037863051302
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wysokość produktu:** 30 mm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Głębokość produktu:** 84 mm
- **Waga produktu:** 125 g
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 40 °C
- **Typ połączenia sieciowego:** Ethernet LAN
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** HTTPS, PEAP, EAP-TTLS, TLS, EAP-FAST, EAP-MD5, SSL/TLS, 802.1x RADIUS, EAP-TLS
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1Q, IEEE 802.3, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u
- **Ilość sztuk:** 1
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Protokoły zarządzające:** SNMPv3
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** BOOTP, DHCP
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Specyfikacja:

Cechy:

- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 30 mm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Głębokość produktu:** 84 mm
- **Waga produktu:** 125 g

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 40 °C

Sieć:

- **Typ połączenia sieciowego:** Ethernet LAN
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** HTTPS, PEAP, EAP-TTLS, TLS, EAP-FAST, EAP-MD5, SSL/TLS, 802.1x RADIUS, EAP-TLS
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1Q, IEEE 802.3, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1

Oprogramowanie:

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

Protokoły:

- **Protokoły zarządzające:** SNMPv3
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** BOOTP, DHCP

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1