

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-gateway-kontroler-unifi-nvr-switch-poe-access-point-wi-fi-6-ubiquiti-unifi-dream-wall-udw-eu-p-201847.html>



Router (Gateway) Kontroler UniFi, NVR, Switch PoE, Access Point Wi-Fi 6 Ubiquiti UniFi Dream Wall (UDW-EU)

Cena	4 820,28 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRDD93
Kod producenta	UDW
Kod EAN	0810010079572
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSDXC, MicroSD, MicroSDHC
- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 6 dBi
- **Diody LED:** Zasilanie, Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ mocowania:** Montaż naścienny
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Prąd wejściowy:** 7 A
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Zasilanie:** 550 W
- **Pobór mocy (max):** 532 W
- **Szerokość produktu:** 549 mm
- **Głębokość produktu:** 62 mm
- **Wysokość produktu:** 342 mm
- **Waga produktu:** 8,6 kg
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, WPA, WPA3, WEP, WPA-PSK
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s, 10000 Mbit/s
- **Wi-Fi:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 4 GB
- **Pojemność pamięci SSD:** 128 GB
- **Producent procesora:** ARM
- **Taktowanie procesora:** 1,7 MHz
- **Panel sterowania:** Tak
- **Liczba procesorów:** 1
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Wielkość pamięci flash:** 16 MB
- **Przewody:** Prąd przemienny

-
- **Port wan:** Ethernet (RJ-45), SFP

Specyfikacja:

Cechy:

- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSDXC, MicroSD, MicroSDHC
- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 6 dBi

Konstrukcja:

- **Diody LED:** Zasilanie, Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ mocowania:** Montaż naścienny
- **Materiał obudowy:** Metal

Moc:

- **Prąd wejściowy:** 7 A
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Zasilanie:** 550 W
- **Pobór mocy (max):** 532 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 549 mm
- **Głębokość produktu:** 62 mm
- **Wysokość produktu:** 342 mm
- **Waga produktu:** 8,6 kg

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, WPA, WPA3, WEP, WPA-PSK
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s, 10000 Mbit/s
- **Wi-Fi:** Tak

Wydajność:

- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 4 GB
- **Pojemność pamięci SSD:** 128 GB
- **Producent procesora:** ARM
- **Taktowanie procesora:** 1,7 MHz
- **Panel sterowania:** Tak
- **Liczba procesorów:** 1
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Wielkość pamięci flash:** 16 MB

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny

Porty i interfejsy:

- **Port wan:** Ethernet (RJ-45), SFP