

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/grandstream-gwn7630-ieee-802-11-a-b-g-n-ac-p-231323.html>

GrandStream GWN7630 IEEE 802.11 a/b/g/n/ac

Cena	6 036,68 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRRT2
Kod producenta	GWN7630
Kod EAN	6947273702870
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.11a, IEEE 802.1Q, IEEE 802.11ac, IEEE 802.1x, IEEE 802.11e, IEEE 802.3az, IEEE 802.3at, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.1p
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **2,4 GHz:** Tak
- **5 GHz:** Tak
- **Pasma częstotliwości:** 2.412 - 2.484; 5.18 - 5.825 GHz
- **Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 2330 Mbit/s
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Moc nadajnika:** 27 dBmW
- **Liczba użytkowników:** 200 użyt.
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000
- **Zakres częstotliwości:** 80 MHz
- **Maksymalny zakres zewnętrzny:** 175 m
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przycisk reset:** Tak
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Diody LED:** Status
- **Kensington Lock:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 16,5 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Głębokość produktu:** 205,3 mm
- **Szerokość produktu:** 205,3 mm
- **Wysokość produktu:** 45,9 mm
- **Waga produktu:** 590 g
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2-PSK, WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2
- **Ilość wsparć SSID:** 15
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Głębokość opakowania:** 247 mm
- **Wysokość opakowania:** 86 mm
- **Szerokość opakowania:** 258 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 930 g
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Ilość sztuk:** 1
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** IPv4, IPv6, 802.1Q, 802.1p, 802.1x, 802.11e/WMM
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2

-
- **Ilość anten:** 4
 - **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 5 dBi
 - **Typ anteny:** Wewnętrzny
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Specyfikacja:

Cechy:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.11a, IEEE 802.1Q, IEEE 802.11ac, IEEE 802.1x, IEEE 802.11e, IEEE 802.3az, IEEE 802.3at, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.1p
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **2,4 GHz:** Tak
- **5 GHz:** Tak
- **Pasma częstotliwości:** 2.412 - 2.484; 5.18 - 5.825 GHz
- **Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 2330 Mbit/s
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Moc nadajnika:** 27 dBmW
- **Liczba użytkowników:** 200 użyt.
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000
- **Zakres częstotliwości:** 80 MHz
- **Maksymalny zakres zewnętrzny:** 175 m
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **MIMO:** Tak

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Przycisk reset:** Tak
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Diody LED:** Status
- **Kensington Lock:** Tak

Moc:

- **Pobór mocy (max):** 16,5 W
- **Obsługa PoE:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 205,3 mm
- **Szerokość produktu:** 205,3 mm
- **Wysokość produktu:** 45,9 mm
- **Waga produktu:** 590 g

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2-PSK, WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2
- **Ilość wsparć SSID:** 15

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 247 mm
- **Wysokość opakowania:** 86 mm
- **Szerokość opakowania:** 258 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 930 g

Zawartość opakowania:

- **Zestaw do montażu:** Tak

-
- **Ilość sztuk:** 1
 - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Protokoły:

- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** IPv4, IPv6, 802.1Q, 802.1p, 802.1x, 802.11e/WMM

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2

Antena:

- **Ilość anten:** 4
- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 5 dBi
- **Typ anteny:** Wewnętrzny

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990