

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/access-point-zyxel-wac500h-eu0101f-p-11857.html>

## Access Point ZyXEL WAC500H-EU0101F

Cena	<b>748,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>ACT-KILZYXACC0037</b>
Kod producenta	<b>WAC500H-EU0101F</b>
Kod EAN	<b>4718937615209</b>

### Opis produktu

- MIMO: Tak
- Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz): 866 Mbit/s
- Zakres częstotliwości: 80 MHz
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11a, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.11v, IEEE 802.11r, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11k
- Moc nadajnika: 26 dBmW
- 5 GHz: Tak
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000
- Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME): Tak
- Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz): 300 Mbit/s
- Maksymalna szybkość przesyłania danych: 1200 Mbit/s
- 2,4 GHz: Tak
- Obsługa sieci VLAN: Tak
- Sterowanie pasmem: Tak
- Typ MIMO: Multi User MIMO
- Izolacja bezprzewodowa: Tak
- Szybki roaming: Tak
- Kolor produktu: Biały
- Przeznaczenie: Ściana
- Prąd wejściowy: 0.3 A
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Obsługa PoE: Tak
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Napięcie operacyjne: 12 V
- Prąd wyjściowy: 1 A
- Waga produktu: 223 g
- Głębokość produktu: 97 mm
- Wysokość produktu: 29 mm
- Szerokość produktu: 173 mm
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: SNMP, WPA2-PSK, EAP, WEP, WPA, WPA2-Enterprise, WPA3
- Filtrowanie adresów MAC: Tak
- Auto Bezprzewodowy System Dystrybucji (WDS): Tak
- Zarządzanie przez stronę www: Tak
- Interfejs wiersza polecenia (CLI): Tak
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Dopuszczalna wilgotność względna: 10 - 90%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -30 - 70 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 50 °C
- Waga wraz z opakowaniem: 444 g
- Wysokość opakowania: 53 mm
- Głębokość opakowania: 120 mm
- Szerokość opakowania: 195 mm
- Liczba dołączonych produktów: 1 szt.

- 
- Zestaw do montażu: Tak
  - Gniazdko wyjścia DC: Tak
  - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 3
  - Poziom wzmacnienia anteny (max): 4 dBi
  - Typ anteny: Wewnętrzne
  - Kod zharmonizowanego systemu (HS): 85176990