

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/ubiquiti-ep-s16-p-55441.html>

## Ubiquiti EP-S16



Cena brutto	<b>2 937 zł</b>
Cena netto	<b>2 387 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>3 524 zł</del></b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>EP-S16</b>
Kod EAN	<b>810354024283</b>
Producent	<b>Ubiquiti</b>

### Opis produktu

#### Ubiquiti EP-S16

#### Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **1 rok w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **89 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **16 szt.**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 801.2x flow control IEEE 802.3af IEEE 802.3at**
- Porty PoE: **16 szt.**
- Producent: **Ubiquiti**
- Sloty SFP+ 10G: **2 szt.**
- Szerokość: **327 mm**
- Typ: **niezarządzalny**
- Waga: **3.4 kg**
- Warstwa przełączania: **2**
- Wysokość: **383 mm**
- Nazwa producenta / importera: **UbiquitiBATNA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄOlgi Boznańskiej 3e42-202 CzęstochowaPolskaEmail: sklep@batna24.com**

EdgePoint™ Ubiquiti Networks to seria produktów zaprojektowana jako pierwsze urządzenie na rynku typu punkt kontrolny WISP, EdgePoint łączy funkcje routingu EdgeMAX oraz możliwość przesyłu informacji poprzez włókna światłowodowe i oferuje wszechstronne możliwości zasilania. Dostępne są 3 modele urządzeń serii EdgePoint:

Pojedyncze, kompaktowe urządzenie pomaga skutecznie uniknąć bałaganu związanego z poplątanymi kablami, kosztów zakupu drogich szafy, oraz kosztownej konserwacji.

Obudowa EdgePoint jest wytrzymała na trudne warunki atmosferyczne, w tym wiatr, deszcz i śnieg. Dołączony pokrowiec pozwala dodatkowo chronić przewody. Zaawansowane funkcje routingu - takich jak podział obciążenia czy możliwość uruchomienia zapasowych układów w razie awarii - zapewniają redundancję oraz zwiększoną wydajność dla łączy bezprzewodowych.

Zasilany napięciem 54V DC lub poprzez PoE, EP-S16 jest w stanie zasilić napięciem 54V bądź 24V poprzez PoE, wszystkie urządzenia Ubiquiti, wliczając serię airFiber oraz airMAX.

Ubiquiti EP-S16