

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/ubiquiti-es-24-250w-p-55440.html>

## UBIQUITI ES-24-250W



Cena brutto	<b>1 794 zł</b>
Cena netto	<b>1 458 zł</b>
Cena poprzednia	<del>2 153 zł</del>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>ES-24-250W</b>
Kod EAN	<b>810354022241</b>
Producent	<b>Ubiquiti</b>

### Opis produktu

#### UBIQUITI ES-24-250W

#### Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe informacje: **maksymalny pobór mocy - 250W**
- Gwarancja: **1 rok w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **286 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **24 szt.**
- Możliwość instalacji w szafach 19": **tak**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.3af**
- Porty PoE: **24 szt.**
- Producent: **Ubiquiti**
- Przeznaczenie: **do szaf RACK 19"**
- Prędkość magistrali wew.: **26 Gb/s**
- Sloty SFP 1000 Mb/s: **2 szt.**
- Szerokość: **485 mm**
- Typ: **zarządzalny**
- Waga: **3.7 kg**
- Warstwa przełączania: **3**
- Wysokość: **44.5 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Ubiquiti BATNA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Olgi Boznańskiej 3e 42-202 Częstochowa Polska PL Email: sklep@batna24.com**

Ubiquiti Networks ES-24-250W EDGESWITCH 24 250W Gigabit.

Za pomocą urządzeń EdgeSwitch™ marki Ubiquiti Networks możesz zbudować bądź też rozbudować istniejącą sieć. Switchy EdgeSwitch należą do linii produktów EdgeMAX®. Są w pełni zarządzalnymi switchami Gigabit PoE +, zapewniające wysoką wydajność.

EdgeSwitch oferują bogaty zestaw zaawansowanych funkcji przełączania oraz protokołów warstwy 2, a także posiadają możliwości routingu warstwy 3.

#### Wydajność

EdgeSwitch oferuje możliwości przekazywania oraz jednoczesnego przetwarzania ruchu na wszystkich portach bez jakiegokolwiek straty pakietów. Model 16-portowy posiada przepustowość do 18 Gbps, modele 24 portowe obsługują przesył danych do 26 Gbps. Modele 48-portowe są w stanie obsługiwać do 70 Gbps.

#### PoE+

---

Modele EdgeSwitch posiadają w zależności od modelu 16, 24 lub 48 portów PoE Gigabit Ethernet z automatycznym wykrywaniem IEEE 802.3af/at lub 24V PoE w celu uproszczenia infrastruktury. Domyślnie EdgeSwitch automatycznie wykrywa 802.3af/at w urządzeniach. Dla urządzeń zasilanych napięciem 24V PoE można ręcznie włączyć 24V PoE z wykorzystaniem interfejsu konfiguracyjnego EdgeSwitch.

#### Łączność światłowodowa

EdgeSwitch posiadają porty do łączności światłowodowej. W modele 16 i 24 portowe posiadają dwa porty SFP, oferujące przepustowość do 1 Gbps. Modele 48-portowe, posiadają dwa porty SFP (1Gbps) oraz dwa porty SFP + o przepustowości do 10 Gbps.

UBIQUITI ES-24-250W