

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/d-link-dnh-100-urzadzenie-do-zarzadzania-siecia-100-mbit-s-przewodowa-siec-lan-p-174347.html>



D-Link DNH-100 urządzenie do zarządzania siecią 100 Mbit/s Przewodowa sieć LAN

Cena	854,52 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAJZK
Kod producenta	DNH-100
Kod EAN	790069451980

Opis produktu

- **Wskaźnik LED zasilania:** Tak
- **Diody LED:** Zasilanie
- **Kolor produktu:** Biały
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Pobór mocy:** 6,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Szerokość produktu:** 190 mm
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 190 x 100 x 31 mm
- **Waga produktu:** 529 g
- **Wysokość produktu:** 31 mm
- **Głębokość produktu:** 100 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA3, WPA2
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1Q, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u
- **Liczba punktów dostępu LAN (maks.):** 2
- **Przepustowość Firewall:** 100 Mbit/s
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewodnik użytkownika:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Sposób łączności:** Przewodowy

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Wskaźnik LED zasilania:** Tak
- **Diody LED:** Zasilanie
- **Kolor produktu:** Biały

Moc:

-
- **Obsługa PoE:** Nie
 - **Pobór mocy:** 6,5 W
 - **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
 - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 190 mm
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 190 x 100 x 31 mm
- **Waga produktu:** 529 g
- **Wysokość produktu:** 31 mm
- **Głębokość produktu:** 100 mm

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA3, WPA2

Cechy zarządzania:

- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1Q, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u

Wydajność:

- **Liczba punktów dostępu LAN (maks.):** 2
- **Przepustowość Firewall:** 100 Mbit/s

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewodnik użytkownika:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Sposób łączności:** Przewodowy