

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/router-wi-fi-dahua-n3-300mbs-p-27481.html>

Router Wi-Fi Dahua N3 300Mbps

Cena brutto	86,26 zł
Cena netto	70,13 zł
Numer katalogowy	30521
Kod producenta	N3
Producent	Brak

Opis produktu

N3 - Router bezprzewodowy

- - Zgodny ze standardem IEEE 802.11b/g/n
- - Prędkość bezprzewodowa osiąga prędkość do 300 Mbps dla IEEE 802.11n, umożliwiając płynny dostęp do Internetu
- - 1 port WAN i 3 porty LAN, które zwiększają zasięg sieci
- - Dwie anteny zewnętrzne zapewniają szerszy zasięg sygnału
- - Automatycznie wybierne wolne kanały
- - Łatwo łączy się z siecią bezprzewodową po naciśnięciu przycisku WPS guziki

OPIS SYSTEMU:

Wykorzystujący technologię bezprzewodową 11N, router bezprzewodowy DH-N3 oferuje prędkość transmisji bezprzewodowej do 300Mb/s zapewniając dostęp do Internetu wielu urządzeniom. Posiada również 3 porty LAN, do których można podłączyć takie urządzenia jak komputer, drukarka czy kamera monitorująca.

FUNKCJE:

- - Optymalizacja wyboru kanału

System automatycznie wybiera wolne kanały do transmisji danych, gdy funkcja bezprzewodowa jest włączona

-



Zarządzanie przez Internet

Router można łatwo skonfigurować na komputerze i telefonie za pomocą interfejsu internetowego

-

Połączenie WPS

Urządzenia można łatwo podłączyć do sieci bezprzewodowej za pośrednictwem strony internetowej lub naciskając przyciski WPS

-

Prędkość bezprzewodowa 300Mbps

Zgodność ze standardem IEEE 802.11b/g/n i prędkość sieci bezprzewodowej do 300Mb/s pozwala na płynny dostęp do Internetu

Specyfikacja techniczna

Specyfikacja	
Porty Ethernet	<ul style="list-style-type: none">• 1x port WAN: 10/100 Mbps• 3x port LAN: 10/100 Mbps
Standard bezprzewodowy	IEEE 802.11 b/g/n
Zasilanie	12 VDC / 0.5 A
Dostępny zasilacz	Tak
Przycisk	1x (reset/WPA)
Pobór mocy	≤ 1.2 W
Wskaźnik światły	1x wskaźnik stanu
Wydajność	
Częstotliwość robocza	2.412-2.484 GHz
Prędkość bezprzewodowa	Wi-Fi 2.4 GHz: 300 Mb/s (802.11n)

Antena	2x Wbudowana antena dookólna
Zysk anteny	≤ 5 dBi
Maksymalna moc wyjściowa	20 dBm ± 2 dBm
Kanały	1-13
Tryb pracy	<ul style="list-style-type: none"> • Router • Wzmacniacz
Szerokość kanału	<ul style="list-style-type: none"> • 20 MHz • 40 MHz
Ogólne	
Typy sieci WAN	<ul style="list-style-type: none"> • DHCP • PPPoE • Statyczny adres IP
Tryby szyfrowania	<ul style="list-style-type: none"> • WPA-PSK • WPA2-PSK • WPA2-mieszany

Aktualizacja oprogramowania sprzętowego	Aktualizacja inernetowa
DHCP	<ul style="list-style-type: none"> • Serwer DHCP • Rezerwacja adresu
Przekierowanie NAT	<ul style="list-style-type: none"> • Przekierowanie portów • DMZ • UPnP
Jakość usługi	QoS
Ogólne	
Temperatura	<ul style="list-style-type: none"> • Pracy: -10 °C do +40 °C • Przechowywanie: -20 °C do +70 °C
Wilgotność podczas pracy	10%-90% (wilgotność względna), bez kondensacji
Wymiary	<ul style="list-style-type: none"> • Produkt: 172,0 mm x 121,0 mm x 33 mm • Opakowanie: 218,0 mm x 245,0 mm x 45,0 mm
Waga	<ul style="list-style-type: none"> • Netto: 0,125 kg • Brutto: 0,303 kg

Instalacja	Montaż na biurku
W zestawie	<ul style="list-style-type: none">• 1x Urządzenie • 1x Zasilacz • 1x Przewód skręcany • 1x Podręcznik • 1x Instrukcja