

TP-LINK TL-WN725N Karta sieciowa bezprzewodowa NANO 150Mbps



Marka:
TP-link

Kod produktu:
KOM0355

Kod EAN:
6935364050719

Opis techniczny

Cechy sprzętowe

Porty: USB 2.0
Antena: Wewnętrzna
Diody LED: Stan
Waga: 2,1 g (bez opakowania)
Wymiary (S x G x W): 18,6 x 15 x 7,1 mm (0,73 x 0,59 x 0,28 cala)

Właściwości transmisji bezprzewodowej

Standardy bezprzewodowe IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Częstotliwość pracy 2,4 - 2,4835 GHz
EIRP: < 20 dBm
Tryby pracy bezprzewodowej: Ad-Hoc / Infrastruktury
Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej: Obsługa 64/128-bitowego szyfrowania WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK (TKIP/AES), obsługa IEEE 802.1X
Modulacja: DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QA

Prędkość transmisji

11b: do 11 Mbps (dynamicznie)
11g: do 54 Mbps (dynamicznie)
11n: do 150 Mbps (dynamicznie)

Czułość odbiornika

130M: -68 dBm@10% PER
108M: -68 dBm@10% PER
54M: -68 dBm@10% PER
11M: -85 dBm@8% PER
6M: -88 dBm@10% PER
1M: -90 dBm@8% PER

Inne

Certyfikaty: CE, FCC, IC, RoHS

Wymagania systemowe :Windows 8 (32/64bit.), Windows 7 (32/64bit.), Windows Vista (32/64bit.), Windows XP(32/64bit.)

Dopuszczalna temperatura pracy: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)

Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)

Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10% ~ 90%, niekondensująca

Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5% ~ 90%, niekondensująca

Zawartość opakowania: Nano bezprzewodowa karta sieciowa USB, płyta CD, instrukcja szybkiej instalacji

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-10

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.056 Kg	0.074 Kg	13 cm x 14 cm x 3 cm