

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/router-4g-dwm-530-t-p-372674.html>BRAK
ZDJĘCIA

Router 4G DWM-530-T

Cena brutto	1 161,99 zł
Cena netto	944,71 zł
Numer katalogowy	KMDLIPMOC000100
Kod producenta	DWM-530-T
Kod EAN	790069476709
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Typ routera	GSM 3G/4G
Architektura sieci (switche)	FastEthernet
Certyfikaty	CE UKCA
Pasma (sieci drobne)	2,4 GHz
Liczba anten (sieci drobne)	5-złączy na anteny
Antena (sieci drobne)	Zewnętrzna odłączana
Standardy sieciowe	802.11g
Porty we/wy (sieciówka drobna)	1 x WAN (RJ-45)
Wymagania środowiskowe	Zakres temperatur: od -30 do 70 °C
Wymiary	131 x 99 x 31 mm
Pozostałe parametry	Złącza anten 4G: 2 x SMA Złącza anten Wi-Fi: 2 x anteny SMA Slot kart Micro SD: Tak Tryb Bridge Tak Moduł komórkowy 4G LTE Cat. 4 Interfejs Ethernet 1 x WAN/LAN FE 3 x LAN FE Obsługa IPv6 Pv6 (komórkowe) LAN DHCP Server/Relay Zarządzanie lokalne Interfejs
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

Redundancja Dual-SIM

Dwa sloty na karty SIM z automatycznym przełączaniem awaryjnym zapewniają nieprzerwaną łączność WAN przez sieć komórkową.

Redundancja Ethernet i 4G

Płynne przełączanie między połączeniem Ethernet WAN a 4G gwarantuje niezawodną łączność.

Zarządzanie zdarzeniami przez SMS

Umożliwia zdalne zarządzanie za pomocą wiadomości SMS, minimalizując potrzebę pracy w niebezpiecznych warunkach.

Trwałość klasy przemysłowej

Obudowa ze stali ocynkowanej odporna na korozję oraz solidna konstrukcja gwarantują niezawodność w trudnym środowisku.

Bezpieczna ochrona VPN

Szyfrowane tunele VPN chronią transmisję danych przed nieautoryzowanym dostępem do sieci.

Centralne zarządzanie

Wygodne zarządzanie urządzeniami z dowolnego miejsca dzięki platformie cloud D-ECS.

Różnorodność operatorów i odporność na awarie sieci

Router DWM-530-T zapewnia ciągłość działania dzięki obsłudze dwóch kart SIM (Micro-SIM 3FF), co zwiększa niezawodność i elastyczność w wyborze operatora. Dzięki temu nawet w lokalizacjach o słabym zasięgu możliwe jest utrzymanie stałej łączności. Cztery porty LAN, z których jeden można skonfigurować jako WAN, pozwalają na płynne przełączanie między połączeniami Ethernet i LTE, aby zawsze korzystać z najlepszego dostępnego sygnału.

Zabezpiecz sieć z pomocą VPN

DWM-530-T oferuje zaawansowaną ochronę danych dzięki obsłudze protokołów VPN: IPSec, OpenVPN, PPTP, L2TP i GRE. Umożliwia szyfrowane połączenia, tunelowanie oraz bezpieczny zdalny dostęp do sieci. Idealny do punktów sprzedaży, małych sklepów, stoisk tymczasowych oraz inteligentnych systemów parkingowych chroni dane klientów i transakcje finansowe.

Przemysłowa trwałość i niezawodność

Router został zaprojektowany z myślą o najwyższej niezawodności w aplikacjach M2M. Obudowa ze stali ocynkowanej jest odporna na korozję, a szeroki zakres napięcia, temperatury i wilgotności pozwala na pracę w najbardziej wymagających środowiskach. Montaż na szynie DIN zapewnia elastyczne i bezpieczne rozmieszczenie urządzenia.

Niezawodna łączność przewodowa i bezprzewodowa dla każdego urządzenia

DWM-530-T to router zaprojektowany z myślą o niezawodnej łączności IoT. Obsługuje dwa moduły komórkowe, co zapewnia stabilne połączenia nawet w razie awarii jednej sieci. Funkcja VPN zabezpiecza transmisję danych, a scentralizowane zarządzanie możliwe jest dzięki platformie D-ECS. Idealny do bankomatów, rejestratorów NVR, kiosków i komputerów przemysłowych zapewnia niezawodne działanie w sklepach, biurach mobilnych i w projektach IoT o dowolnej skali.