

# ZTE

## ZTE MF971V CAT6



### Łączysz się i pracujesz, gdziekolwiek jesteś

Lato, słońce, wakacje. Chciałoby się uciec od codziennych obowiązków. Nie wszyscy jednak mogą sobie pozwolić na pełny wypoczynek, ponieważ charakter pracy i obowiązków im na to nie pozwala. Mobilny router to idealne rozwiązanie, by wykonywać pracę i jednocześnie mieć wakacje – w pięknym miejscu. **już od: 3 PLN<**

### Szybko po Internet

LTE gwarantuje największą szybkość przesyłu danych spośród masowo dostępnych technologii bezprzewodowych. W przenośnym routerze ZTE MF971V LTE, dzięki najnowocześniejszej technice agregacji pasm (kategoria 6), możliwe jest odbieranie danych z prędkością do 300 Mb/s i ich wysyłanie z prędkością do 50 Mb/s. Kolejnymi zaletami tego modelu są: bateria o pojemności 2300 mAh, dwuzakresowe Wi-Fi a/b/g/n/ac, a także kolorowy wyświetlacz. Elegancki czarny design powinien ostatecznie przekonać niezdecydowanych.

## Główne cechy produktu:



### Szybki jak strzała

Razem z routerem ZTE MF971V z LTE CAT6 możliwy jest internetowy maraton w szczytowej formie - nawet do 300 Mb/s. To prędkość przesyłu danych zasługujący na medal.



## **Hotspot jest hot**

Jest to funkcja umożliwiająca udostępnianie internetu innym urządzeniom bez konieczności używania kabla za pomocą dwuzakresowego Wi-Fi a/b/g/n/ac. To idealne rozwiązanie zarówno dla biznesu, jak i dla domu.



## **Ładujemy akumulatory**

Bateria o pojemności 2300 mAh zapewnia pracę przez wiele godzin, zatem zbierajmy siły na długie surfowanie w Internecie

## **Specyfikacja**

Model

Rodzaj

Przenośny router LTE z Wi-Fi

Sieć

Technologia

LTE Cat6 / HSPA+ / HSUPA / HSDPA / WCDMA / EDGE / GSM

Transmisja danych

LTE FDD (Kategoria 6): 300Mb/s / 50Mb/s

LTE TDD (Kategoria 6): 220Mb/s / 10+Mb/s

HSPA+ (Kategoria 24) 42Mb/s / (Kategoria 6) 5.76Mb/s

WCDMA CS 64kb/s / 64kb/s  
WCDMA PS 384kb/s / 384kb/s

EDGE Multi-slot Class 12  
GPRS Multi-slot Class 10

Wymiary

Wymiary

109 x 65 x 14.05 mm

Waga

101.5 g

Wyświetlacz

Rodzaj

TFT 128x128 kolorowy

Rozmiar

1.44"

Diody LED / Cecha wyświetlacza

Kolorowy ekran TFT pokazujący podstawowe informacje na temat stanu pracy routera jego konfiguracji, ilości podłączonych urządzeń oraz włączenie np. trybu WPS.

Obsługa ekranu za pomocą przycisku FUNC i Włącznika.

Platforma

Konsola administracyjna WWW

Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Mac, Linux i inne.

Zarządzanie z poziomu przeglądarki Internetowej - WebUI, system dowolny.

Pamięć

Pamięć zewnętrzna

-

Łączność

Wyjście na antenę zewnętrzną

Tak, dwa złącza

WI-FI 802.11

IEEE 802.11 a/b/g/n/ac

USB

2.0

Porty LAN / Telefon

-

Funkcje

Lista funkcji

Strona administracyjna WWW, pełna możliwość zarządzania routerem za pomocą przeglądarki WWW z poziomu komputera lub urządzenia mobilnego.

SSID gościa, WPS, Wybór pasma Wi-Fi, Licznik danych, Limit danych, Obsługa SMS i USSD, Książka telefoniczna, Wybór mocy Wi-Fi, Automatyczne usypianie, DHCP, Firewall (Filtrowanie portów, Mapowanie portów, UPnP, DMZ) FOTA, Backup (do i z pliku), DDNS

Bateria

Typ

Niewymienialna, Li-Ion 2300 mAh

Max. czas czuwania

Do 500 godzin

Max. czas pracy

Do 11 godzin

Wygląd zewnętrzny

Wersje kolorystyczne

Czarny

---

## Social Media:

-  [/ztepoland](#)
-  [/ZTEPoland](#)
-  [/user/ZTEPOLAND](#)
-  [/zte\\_poland](#)