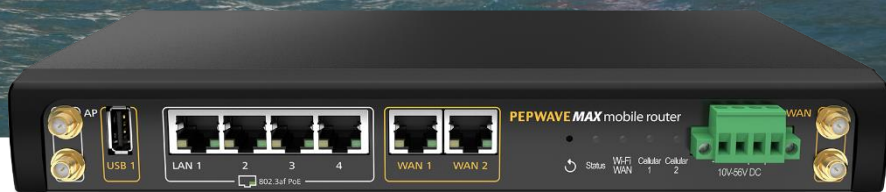


MAX HD2

Dual 4G LTE mobil router



Dual 4G LTE mobil router

A HD2 szupergyors kapcsolódást biztosít két beültetett mobilnet modemmel, a SpeedFusion sávszélesség kötegelő technológiával, az egyidejű két sávú 11ac Wi-Fi-vel és a beépített, PoE-s hálózati képességgel rendelkező 4 portos GE internet elosztóval.

Compatible With:



*Selected models



Két SIM – szolgáltató választás

Két SIM kártya foglalattal lehetősége van sávszélesség kötegelésre vagy a vakfoltok kiküszöbölésére ugyanazzal vagy különböző szolgáltatókkal



Flottakövetés és kezelés

A beépített GPS-es flottakövetéssel és az InControl2 felhő alapú kezeléssel mindig figyelemmel kísérheti és kezelheti mobil hálózatát, bármely Internethez csatlakozó eszközéről



Sorozatkapocssal az áramellátás biztosításáért

A MAX HD2 sorozatkapocssal rendelkezik, hogy a járművekben és más helyszíneken biztosított legyen a folyamatos áramellátás



Sávszélesség kötegelés és automatikus feladatátvitel

A SpeedFusion sávszélesség kötegelő technológiája egyesíti a kapcsolódó sávszélességeket egyetlen szupergyors folyamba egy vagy több szolgáltató kiválasztásával



A hálózat saját védelmének testre szabása (Captive Portal)

A védelem személyre szabása olyan egyszerű, mint a saját logo vagy az általános szerződési feltételek feltöltése. A felhasználók sávszélesség és hozzáférési időszak korlátozásai könnyen beállíthatók vagy RADIUS szerverrel elérhetők



Igazolt strapabírás

Az ellenálló fém burkolaton kívül a MAX HD2 a következő szabványoknak is megfelel:
Rezgés és rázkódás álló (EN 61373:2010)
RF port villámvédelem (ITU-T K.20(+/- 1.5kV))
Vasúti alkalmazás (EN 50155)
Elektromágneses összeférhetőség (EN 61000)

MŰSZAKI ADATOK

WAN interfész

MAX HD2

1x USB interfész

2x GE

2x beültetett LTE modemek

4x GE

LAN interfész

802.11ac/a/b/g/n, 1166 Mbps 2x2 MIMO

Wi-Fi WAN és/vagy AP, két sáv egyidejűleg

Wi-Fi interfész

Router teljesítménye

400Mbps

Felhasználók ajánlott száma

150

LTE modem

Adatráta letöltés/feltöltés:

100Mbps/50Mbps

LTE-A modem

Adatráta letöltés/feltöltés:

300Mbps/50Mbps

Külső és GPS antenna csatlakozás

4x SMA antenna csatlakozó

1x SMA GPS antenna csatlakozó

4x RP-SMA Wi-Fi antenna csatlakozó

DC Jack/Sorozatkapocs: 10V-56V, 3A

Akár négy 802.3af PoE kimenet*

Bemeneti teljesítmény

28W (max.)

Kimeneti teljesítmény

1.6x 10.2x 5.6 inch

Energiafogyasztás

40x 260x 143 mm

Méreték

Súly

2.2 font / 1 kg

Működési hőmérséklet

-40° - 149°F

-40° - 65°C

Páratartalom

15%-95% (kicsapódás nélkül)

Tanúsítványok

FCC, CE, RoHS, E-Mark, IC

Rezgés és rázkódás álló (EN 61373:2010)

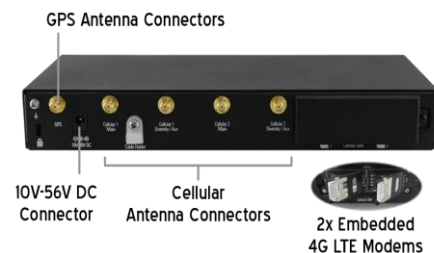
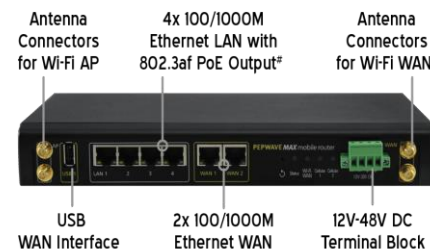
RF port villámvédelem (ITU-T K.20(+/- 1.5kV))

Vasúti alkalmazás (EN 50155)

Elektromágneses összeférhetőség (EN 61000)

Jótállás

1 év korlátozott jótállás



*PoE aktiváló készlet külön kapható

Metanet Média és Informatikai Kft.

Email: broadcast@metanet.hu; daniel.angyal@metanet.hu

Telefon: +36 30 466 7014

Cím: 2000 Szentendre, Nefelejcs utca 6.

Web: <http://metanet.hu>