

Balance 310X 5G

peplink | PEPWAVE

Továbbfejlesztett 5G-s vezeték nélküli SD-WAN router: sebesség és megbízhatóság

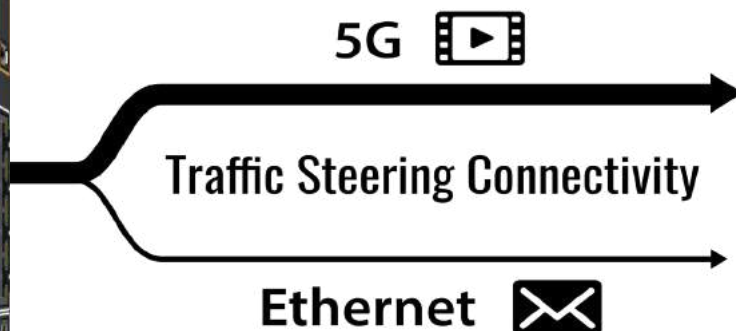
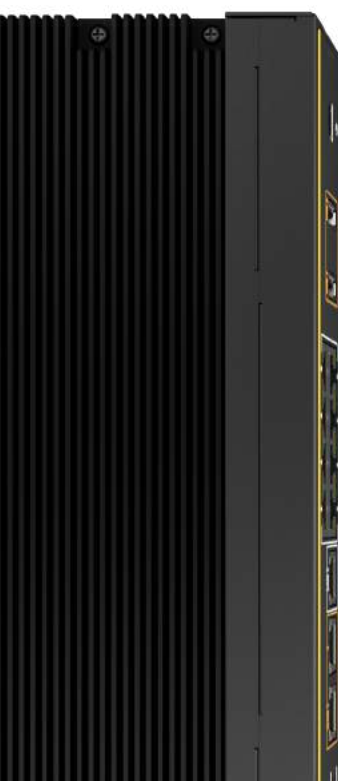


Nagy teljesítmény megfizethető áron

A Balance 310X 5G GE portokat használ és 2,5 Gbps átviteli sebességet kínál. Ez biztosítja a kis- és középvállalkozások működésének támogatásához szükséges összes internetcsatlakozási lehetőséget.

Strapabíró, ipari célú felhasználásra tervezve

A Balance 310X 5G ventilátor nélküli kialakítással és széles üzemi hőmérséklettartományban működik. Megterhelő környezeti feltételek mellett is évekig gond nélkül üzemeltetheti.



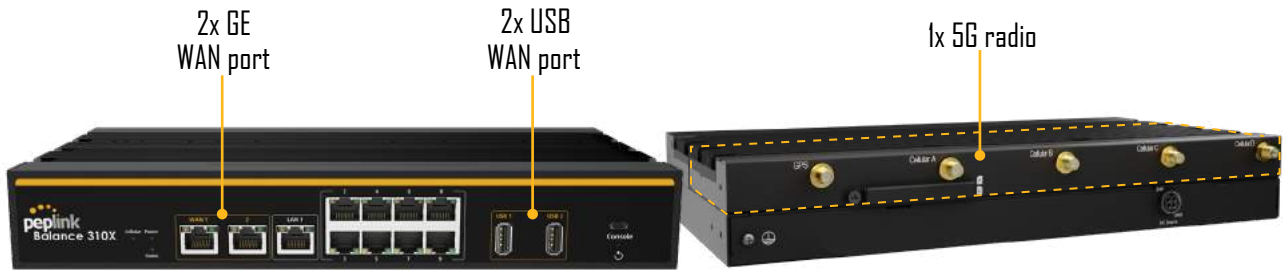
Stabil internetkapcsolat 5G-vel

A Balance 310X beépített 5G-vel biztosítja a zökkenőmentes feladatátvételt. A szabadalmaztatott SpeedFusion technológia több internetkapcsolat kötegelésével jelhírbáktól mentes hívásokat és nagy sebességű adatátvitelt nyújt.

Forgalomátirányítás

Számos termékünkhöz hasonlóan a Balance 310X 5G is integrálja a Forgalomátirányítás nevű funkciót. Lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy a sávszélesség változása esetén közbeavatkozzanak és a legmegfelelőbb kapcsolatra váltsanak.

Balance 310X 5G⁺



Műszaki adatok

WAN interfész	1x beépített 5G modem redundáns SIM foglalatokkal 2x 10/100/1000M Ethernet 2x USB 2.0 interfész	Energiafogyasztás	30W (max.)
LAN interfész	9x 10/100/1000M Ethernet	Méretetek	43 x 292 x 177 mm
Router teljesítmény	2.5 Gbps	Súly	3.3 kg
PepVPN teljesítmény (titkosítás nélkül)	600 Mbps	Működési hőmérséklet	-40° - 149 °F -40° - 65°C
PepVPN teljesítmény (256-bit AES)	500 Mbps	Páratartalom	15% - 95% (nem kondenzációs)
5G mobil adatrátá® (Letöltés/Feltöltés)	5G: 4 Gbps / 700 Mbps LTE CAT-20: 2 Gbps / 150 Mbps	Tanúsítványok	FCC, CE, RoHS
Felhasználók ajánlott száma	50-500	A csomag tartalma	Balance 310X 5G 1x PSU 24V 2.5A 4x LTE/5G antenna 1x GPS antenna 1 pár konzol Csúszásgátló szett Földelő kábel
Antenna csatlakozások	4x SMA mobil antenna csatlakozás 1x SMA GPS antenna csatlakozás	Jótállás	1 év korlátozott jótállás
Bemeneti teljesítmény	Power Din DC: 12V - 30V		

®Elméleti maximum adatrátá

Rendelési információk

Termék kód	Beépített modem	Régiók	5G sávok	LTE sávok
BPL-310X-5GD-T	1x 5G	Primary: APAC, EMEA Compatibility: Global	Cellular 1: 5G (NSA) Sub 6Ghz: n1, n2, n3, n5, n7, n8, n12, n20, n28, n38, n41, n66, n71, n77, n78, n79	Cellular 1: B1, B2, B3, B4, B5, B7, B8, B12, B13, B14, B17, B18, B19, B20, B25, B26, B28, B29, B30, B32, B34, B38, B39, B40, B41, B42, B46, B48, B66, B71
BPL-310X-5GH-T	1x 5G	Primary: North America* Compatibility: Global	Cellular 1: 5G (NSA) Sub 6Ghz: n1, n2, n3, n5, n28, n41, n66, n71, n77, n78, n79	Cellular 1: B1, B2, B3, B4, B5, B7, B8, B12, B13, B14, B17, B18, B19, B20, B25, B26, B28, B29, B30, B32, B34, B38, B39, B40, B41, B42, B46, B48, B66, B71

* US Carrier Certifications: AT&T, T-Mobile, US Cellular, Verizon

Bővítő modul B310X 5G-hez



Műszaki adatok

Interfész	1x beépített mobil modem redundáns SIM foglalatokkal	Méretek	22 x 292 x 88 mm
Antenna csatlakozások	4x SMA antenna csatlakozó 1x SMA GPS antenna csatlakozó	Súly	1 kg
5G Mobil adatráta^[a] (Letöltés/Feltöltés)	5G: 4 Gbps / 700 Mbps LTE CAT-20: 2 Gbps / 150 Mbps		

^[a] Elméleti maximum adatráta

Rendelési információk

Termék kód	Leírás	Beépített modem	Régiók	5G sávok	LTE sávok
EXM-310X-5GD	Bővítő modul B310X-hez 1x 5G modem	1	Primary: APAC, EMEA Compatibility: Global	5G (NSA) Sub 6Ghz: n1, n2, n3, n5, n7, n8, n12, n20, n28, n38, n41, n66, n71, n77, n78, n79	B1, B2, B3, B4, B5, B7, B8, B12, B13, B14, B17, B18, B19, B20, B25, B26, B28, B29, B30, B32, B34, B38, B39, B40, B41, B42, B46, B48, B66, B71
EXM-310X-5GH	Bővítő modul B310X-hez 1x 5G modem	1	Primary: North America* Compatibility: Global	5G (NSA) Sub 6Ghz: n1, n2, n3, n5, n28, n41, n66, n71, n77, n78, n79	B1, B2, B3, B4, B5, B7, B8, B12, B13, B14, B17, B18, B19, B20, B25, B26, B28, B29, B30, B32, B34, B38, B39, B40, B41, B42, B46, B48, B66, B71

* US Carrier Certifications (Pending): AT&T, T-Mobile, US Cellular, Verizon