

## DELL QUALCOMM 5G (DW5934E)



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>3 617 Kč</b><br><b>(bez DPH: 2 990 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>3 979 Kč</b>                               |
| Ušetříte:    | <b>362 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | NOTD63140                                     |
| Part No.:    | 530-BBDZ                                      |
| Záruka:      | 12 měsíců/6 měs. akku                         |
| Stav:        | Nové zboží                                    |

## Popis

### Dell Qualcomm 5G (DW5934E)

#### Pokročilý 5G WWAN modul pro mobilní připojení s podporou nejnovějších standardů.

Představujeme vysoce výkonný **5G WWAN modul** vybavený špičkovým **Qualcomm Snapdragon X72** chipsetem, který zajišťuje rychlé a spolehlivé mobilní připojení kdekoli. Modul podporuje **5G NR Sub6 sítě** s rychlostmi stahování až **4,14 Gbps** a odesílání až **900 Mbps**, stejně jako **LTE Cat20** s rychlostmi až **2 Gbps**.

Zařízení je navrženo ve standardním **M.2 Key B** provedení s **PCI Express 3.0** rozhraním a nabízí pokročilé funkce jako **dual SIM** včetně **eSIM podpory**, integrované **GPS/GLONASS/BeiDou/Galileo** přijímače a **4x4 MIMO** technologii pro optimální příjem signálu.

- Qualcomm Snapdragon X72 chipset s podporou 5G NR Sub6 a LTE Cat20 technologií
- Maximální rychlosti 5G: stahování 4,14 Gbps, odesílání 900 Mbps
- Rozsáhlá podpora frekvenčních pásem včetně 32 NR pásem a 35 LTE pásem
- Dual SIM funkcionalita s podporou eSIM a externí SIM karty
- Integrované GPS, GLONASS, BeiDou a Galileo přijímače pro přesnou polohu
- 4x4 MIMO technologie s anténní diverzitou pro optimální příjem signálu
- M.2 Key B forma s PCI Express 3.0 rozhraním pro snadnou instalaci

#### Pokročilé síťové technologie

Modul podporuje nejmodernější síťové standardy včetně 5G NR FDD/TDD a LTE FDD/TDD s pokrytím všech hlavních globálních frekvenčních pásem. Zpětná kompatibilita zahrnuje také WCDMA/HSPA+ sítě.

#### Flexibilní SIM management

Pokročilá DSSA (Dual SIM Single Active) funkcionalita umožňuje současné používání externí SIM karty a integrované eSIM, přičemž dostupnost eSIM závisí na regionálních požadavcích operátorů.

#### Optimalizované antény

System čtyř antén zahrnuje hlavní WWAN anténu, diverzitní anténu a dvě dodatečné 4x4 MIMO antény pro maximální výkon a spolehlivost připojení ve všech podmínkách.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Chipset:** Qualcomm Snapdragon X72

**Formát:** M.2 Key B

**Rozhraní:** PCI Express 3.0

**5G rychlosti:** stahování 4,14 Gbps, odesílání 900 Mbps

**LTE rychlosti:** stahování 2 Gbps, odesílání 211 Mbps

**Frekvenční pásma:** 32× NR, 35× LTE, 5× WCDMA/HSPA+

**SIM podpora:** dual SIM, eSIM, externí SIM slot

**GNSS:** GPS, GLONASS, BeiDou, Galileo

**Antény:** 4× konektor (hlavní, diverzitní, 2× MIMO)

**Napájení:** 3,3 V DC (3,135–3,63 V)

**Rozměry:** 52 × 30 × 2,3 mm

**Hmotnost:** 9,5 g

**Provozní teplota:** -30 °C až +70 °C

**Kompatibilita:**

Dell Pro 13 Premium PA13250

Dell Pro 14 Premium PA14250

Dell Pro 14 Plus PB14250

Dell Pro 14 Plus PB14255