

## DELL QUALCOMM 4G LTE (DW5825E)



Cena celkem:	<b>3 912 Kč</b> <b>(bez DPH: 3 233 Kč)</b>
Kód zboží:	NOTD8341
Part No.:	555-BLGN
Záruka:	12 měsíců/6 měs. akku
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Dell Qualcomm 4G LTE (DW5825e)

**Kompaktní M.2 WWAN karta pro vysokorychlostní mobilní připojení v Dell noteboocích s podporou LTE CAT12 a pokročilých funkcí.**

Modul **Dell 4G - Qualcomm (DW5825e)** představuje kompaktní řešení pro mobilní konektivitu v **M.2 formátu 3042 Key-B** s připojením přes **USB 3.0/2.0** rozhraní. Podporuje široké spektrum **LTE FDD/TDD pásem** spolu s **WCDMA/HSPA+** sítěmi a poskytuje rychlosti stahování až **600 Mbps (CAT12)** a odesílání až **150 Mbps (CAT13)**.

Karta je vybavena pokročilými funkcemi včetně podpory **eSIM s technologií Dual SIM** (DSAA – Dual SIM, Single Active), integrovanou podporou **GPS/GLONASS/Beidou/Galileo** navigačních systémů a anténní diverzitou s **2x2 MIMO** technologií pro stabilní připojení. Splňuje certifikaci **Dell Technical Support** pro bezproblémovou integraci do Dell systémů a nabízí rozšířený teplotní rozsah pro provoz i v náročných podmínkách.

- Kompaktní M.2 formát 3042 Key-B s USB 3.0/2.0 rozhraním pro snadnou instalaci.
- Vysokorychlostní LTE CAT12 s přenosovými rychlostmi až 600 Mbps download a 150 Mbps upload.
- Podpora eSIM s technologií Dual SIM (DSAA) pro flexibilní správu mobilních tarifů.
- Integrované navigační systémy GPS/GLONASS/Beidou/Galileo pro přesnou polohu.
- Pokrytí více než 35 LTE pásem (FDD-LTE i TDD-LTE) pro globální kompatibilitu.
- Anténní diverzita s podporou 2x2 MIMO pro stabilní signál a vyšší propustnost.
- Rozšířený provozní teplotní rozsah -30 až +75 °C pro náročné podmínky.
- Funkce Wake on Wireless a Radio On/Off pro efektivní správu spotřeby.
- Certifikováno Dell Technical Support pro validovanou kompatibilitu se systémy Dell.

#### Globální pokrytí a síťová kompatibilita

Modul podporuje široké spektrum frekvencí včetně **FDD-LTE** pásem B1, B2, B3, B4, B5, B7, B8, B12, B13, B14, B17, B18, B19, B20, B25, B26, B28, B29, B30, B32, B66, B71 a **TDD-LTE** pásem B38, B39, B40, B41, B42, B43, B48. Pro starší sítě je k dispozici podpora **UMTS/HSPA+** pásem 1, 2, 4, 5, 6, 8, 19 s rychlostmi DC-HSPA+ až 42 Mbps download a 5,76 Mbps upload.

#### Anténní systém a konektivita

Karta je vybavena dvěma anténními konektory pro hlavní a diverzitní anténu podporující **2x2 MIMO** technologii, která zajišťuje optimální příjem signálu a vyšší datové propustnosti. Napájení je realizováno přes DC rozsah 3,135 až 4,4 V s typickou hodnotou 3,3 V.

#### Správa SIM a provozní funkce

Modul podporuje klasickou SIM kartu přes externí slot i **eSIM** s režimem Dual SIM (dostupnost eSIM závisí na regionu a požadavcích operátora). K dispozici jsou pokročilé funkce jako **Radio On/Off** pro vypnutí rádiového vysílání a **Wake on Wireless** pro probuzení systému při příchodím datovém přenosu.

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Formát:** M.2 3042 Key-B

**Síťové standardy:** LTE FDD/TDD, WCDMA/HSPA+, GPS/GLONASS/Beidou/Galileo

**Přenosová rychlost:** DL až 600 Mbps (CAT12), UL až 150 Mbps (CAT13)

**LTE pásma FDD:** B1, B2, B3, B4, B5, B7, B8, B12, B13, B14, B17, B18, B19, B20, B25, B26, B28, B29, B30, B32, B66, B71

**LTE pásma TDD:** B38, B39, B40, B41, B42, B43, B48

**UMTS/HSPA+ pásma:** 1, 2, 4, 5, 6, 8, 19

**SIM karta:** externí slot + eSIM s Dual SIM (DSAA)

**Anténní konektory:** 2× (hlavní + diverzitní), podpora 2×2 MIMO

**Napájení:** DC 3,135–4,4 V (typ. 3,3 V)

**Provozní teplota:** -10 až +55 °C (normální), -30 až +75 °C (rozšířený rozsah)

**Skladovací teplota:** -40 až +85 °C

**Rozměry:** 42 × 30 × 2,3 mm

**Hmotnost:** 5,8 g