

**Zdeněk Píša (pisa.cz)**

pisa@pisa.cz  
389771021

09.05.26 12:58:10

## VICTRON ENERGY GX LTE 4G



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>5 571 Kč</b><br><b>(bez DPH: 4 604 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>6 128 Kč</b>                               |
| Ušetříte:    | <b>557 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | SOPGWL0466                                    |
| Part No.:    | GSM100100400                                  |
| Záruka:      | 60 měs.                                       |
| Stav:        | Nové zboží                                    |

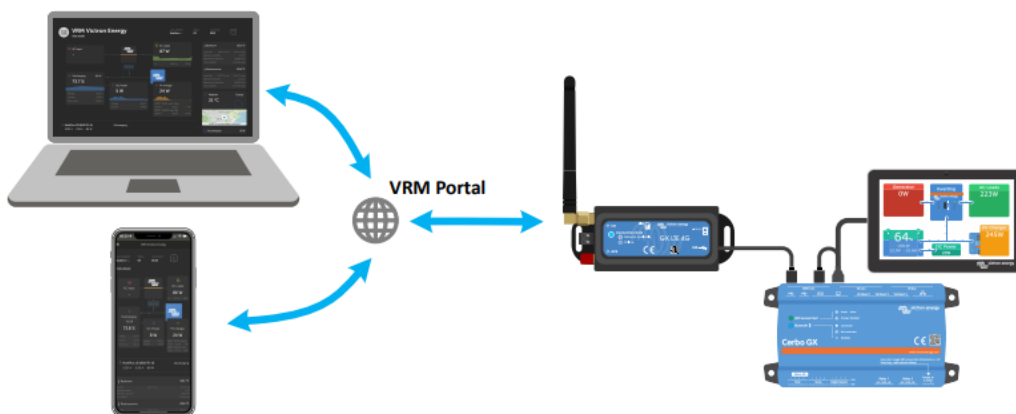
## Popis

### Victron Energy GX LTE 4G

GX LTE 4G je mobilní modem pro řadu monitorovacích produktů GX (Venus OS v2.60 nebo novější), který podporuje technologie 2G, 3G a 4G. Poskytuje systému mobilní připojení k internetu a připojení k portálu Victron Remote Management (VRM). Modem obsahuje vestavěný GPS přijímač. Po instalaci volitelné aktivní antény GPS (není součástí) lze systém sledovat a geograficky ohraničovat na portálu VRM.

Balení obsahuje modem s integrovaným kabelem USB, mini prutovou anténu GSM 2G/3G/4G (pro vnitřní použití) a napájecí kabel DC (s vestavěnou pojistkou a svorkovnicí).

Zařízení GX LTE 4G poskytuje připojení k internetu pouze pro zařízení GX. Neexistuje možnost sdílení internetu s notebooky, telefony nebo jinými zařízeními. U zařízení, kde potřebuje internet více zařízení, například na jachtě nebo v obytném voze, zvažte místo toho instalaci mobilního směrovače.



### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**GNSS:** GPS, Beidou, GLONASS, GALILEO, QZSS

**Rychlost přenosu dat (max. stahování/odesílání):**

LTE Cat-1: 10 Mbps / 5 Mbps

3G (HSPA+): 42 Mbps / 5,76 Mbps

2G (EDGE): 236,8 Kbps / 236,8 Kbps

2G (GPRS): 85,6 Kbps / 85,6 Kbps

**Rozhraní:** 2× SMA konektor (F), 1× slot pro mini SIM

**Napájecí kabel:** 1,4 m dlouhý s držákem pojistek, svorkovnicí a 10mm kroužkovými svorkami

**Vložená pojistka:** T3.15A250V

**Napájení:** 8-70 V DC

**Spotřeba:** max. 2,5 W

**Provozní teplota:** -40 °C až +50 °C

**Rozměry:** 106 × 42,5 × 22 mm

**Hmotnost:** 0,08 kg

**Standardy:** EN 60335-1, EN 60335-2-29, EN 62368-1, ECE R10-5, EN 9001:2015