

## VICTRON GX TANK 140



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>2 286 Kč</b><br><b>(bez DPH: 1 890 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>2 515 Kč</b>                               |
| Ušetříte:    | <b>229 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | SOPGWL0428                                    |
| Part No.:    | BPP920140100                                  |
| Záruka:      | 60 měs.                                       |
| Stav:        | Nové zboží                                    |

## Popis

### Victron GX Tank 140

Přístroj GX Tank 140 **snímá hodnoty až ze 4 snímačů hladiny** v nádržích. Jedná se o příslušenství **pro monitorovací řadu produktů (systémy GX)**, z nichž nejčastěji používaným modelem je Cerbo GX.

Hladinu v nádrži lze odečítat **lokálně nebo vzdáleně prostřednictvím portálu VRM**. Systém GX Tank 140 je **kompatibilní s proudovými (4 až 20 mA) i napěťovými (0 až 10 V) čidly**. Připojení k zařízení GX probíhá **přes USB, což je také způsob, jakým je GX Tank napájen** (nejsou potřeba žádné další napájecí kabely).

Zapojení snímačů nádrže je navrženo tak, aby bylo co nejjednodušší, 2 ze 4 vstupů poskytují napájení 24 V, zbývající 2 kanály vyžadují externí napájení. Pro usnadnění je k dispozici napájecí vstupní svorka spolu s pojistkovými výstupy. Horní a dolní mezní hodnoty jsou konfigurovatelné, aby bylo možné použít snímače, které poskytují pouze část rozsahu, například 0 až 5 V.

Pro zajištění stabilního odečtu jsou údaje zprůměrovány tlumením. Tlumení lze konfigurovat v rozmezí 1 až 60 sekund. V případě detekce vadného snímače nebo problému se zapojením se spustí alarm (i při hodnotách mimo rozsah se alarm spustí).

Pro lodní aplikace může zařízení GX přenášet tyto hodnoty hladiny v nádrži po síti NMEA 2000, aby je mohly zobrazit jiné displeje (například MFD).

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Kompatibilita:** monitorovací systémy Victron GX

**Čidla (detektory hladiny):** proudová (4-20 mA), napěťová (0-10 V)

**Napájení zařízení:** přes USB port

### Podrobný online manuál s popisem všech funkcí:



[Anglická verze \(PDF\)](#)



[Česká verze \(translate.google.překlad\)](#)