

## VICTRON VE.DIRECT BLUETOOTH PŘEVODNÍK



Cena celkem:	<b>1 008 Kč</b> <b>(bez DPH: 833 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>1 109 Kč</b>
Ušetříte:	<b>101 Kč</b>
Kód zboží:	SOPGWL0304
Part No.:	ASS030536011
Záruka:	60 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Victron VE.Direct Bluetooth převodník

Rozhraní **VE.Direct na Bluetooth** pro monitorování zařízení Victron Energy na vašem mobilu, tabletu či jiném kompatibilním zařízení.

S VE.Direct to Bluetooth dongle můžete získat **aktuální informace o stavu zařízení**, dále pak **historické hodnoty**, a dokonce i výrobky Victron Energy **konfigurovat**. Dongle **spolupracuje s VictronConnect App**, k dispozici je pro Android a iOS zařízení.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Rozhraní:** VE.Direct, Bluetooth

**Kompatibilita:** všechny produkty Victron, které mají vestavěný VE.Direct port

**Barva:** černá

### Užitečné odkazy:



[VictronConnect - Manuál \(EN\)](#)



[VictronConnect - Průvodce konfigurací \(CZ - Google Translate překlad\)](#)



[Update/aktualizace firmwaru](#)

### Poznámky k instalaci:

- Připojte dongle přímo k produktům. Dongle nelze připojit k Color Control GX.
- Není možné monitorovaný produkt používat s pomocí dongle a zároveň používat Color Control GX.
- Není možné prodlužovat kabel VE.Direct.

### Podporované telefony a tablety:

Použitý přístroj musí mít Bluetooth 4.0 (BT LE). Úplný seznam zařízení najdete v příručce VictronConnect.

### Postup spárování:

Výchozí kód PIN je 000000 (6x nula).

Po připojení můžete změnit PIN kód pomocí tlačítka (i) v pravém horním rohu aplikace.

Pokud dojde ke ztrátě dongle PIN kódu, nastavte ho na 000000 stisknutím a podržením tlačítka.

#### **LED stavové kódy:**

Dongle má dvě LED diody, stavovou LED Bluetooth (modrá) a chybovou LED (červená). Při zapnutí se rozsvítí obě diody.

#### **Nevidím svůj produkt na obrazovce displeji:**

- Pouze jeden telefon nebo tablet může být připojen k dongle současně. Ujistěte se, že žádné další zařízení není připojené k dongle a zkuste to znovu.
- Dongle nepodporuje všechny produkty Victron. Zkontrolujte, zda je výrobek Victron uvedený v části výše.
- Dongle je napájen přes kabel VE.Direct. Ujistěte se, že dongle je připojen k podporovanému zařízení a LED bliká při připojování kabelu nebo je zapnuto napájení.

#### **Nemohu se připojit k dongle:**

- Ujistěte se, že jste dostatečně blízko k dongle. V otevřeném prostoru, ve vzdálenosti cca do 20 metrů by měl fungovat.
- Problémy s připojením mohou být způsobeny nesprávným spárováním Bluetooth. Zkuste znovu spárování tak, že nejprve odstraníte párování z telefonu: přejděte do Nastavení telefonu, pak zvolte funkci Bluetooth. Klikněte na ikonu vedle "VE.Direct LE" zařízení a zvolte "Zapomeňte na toto zařízení". Poté otevřete aplikaci VictronConnect znovu a opět zvolte vyhledat výrobky. Nastavte dongle do režimu párování stiskem tlačítka, vyberte produkt Victron na obrazovce dané aplikace, potvrďte párování a nyní byste měli být připojeni k dongle.

#### **Aktualizace firmware dongle:**

Při prvním připojení s novou verzí VictronConnect se může stát, že firmware dongle je třeba aktualizovat. Mějte na paměti, že tato aktualizace firmwaru dongle může být trochu složitější: všechny kroky je třeba trpělivě a přesně dodržovat. Aktualizace může potřebovat více kroků: proces se může opakovat, dokud položka dongle nezmizí ze seznamu a produkt bude připojen k dongle.

**Pokud se proces aktualizace přeruší, jednoduše aplikaci zavřete a znovu otevřete. To by mělo obnovit proces aktualizace do posledního dokončeného kroku.**

#### **Android**

Postupujte podle pokynů v PDF návodu (Update/aktualizace firmwaru).

#### **iOS**

1. Dongle musí být spárován před zahájením aktualizace.
2. Po prvním kroku aktualizace je dokončen, přejděte do iPhone/iPad Bluetooth nastavení a odeberte dongle ze seznamu spárovaného příslušenství. Pak se vraťte do VictronConnect app a pokračujte druhým krokem.