

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfu.org

+420 731 533677

13.04.26 5:35:44

VICTRON VE.DIRECT BLUETOOTH PŘEVODNÍK



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 1 014 Kč (bez DPH: 838 Kč) |
| Běžná cena: | 1 116 Kč |
| Ušetříte: | 101 Kč |
| 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.