

## VICTRON LYNX SHUNT VE.CAN (M10)



Cena celkem:

**8 161 Kč**  
**(bez DPH: 6 745 Kč)**

Kód zboží:

SOPGWL0515

Part No.:

LYN040102110

Záruka:

60 měs.

Stav:

Nové zboží

## Popis

### Victron Lynx Shunt VE.Can (M10)

**Lynx Shunt VE.Can je inteligentní proudový bočník s integrovaným monitorováním stavu baterie, určený pro použití v systémech Victron Energy s GX zařízeními.**

Victron Energy Lynx Shunt VE.Can je modul DC rozvodného systému, který obsahuje 1000A bočník a vestavěnou elektroniku pro přesné monitorování stavu baterie. Umožňuje sledovat napětí, proud, stav nabití (SoC) a další parametry bateriového systému. Je určen k použití jako součást systému Lynx a připojuje se ke GX zařízením pomocí rozhraní VE.Can. Nahrazuje potřebu samostatného bateriového monitoru (např. BMV-712) v pokročilých instalacích. Nabízí také jeden programovatelný alarmový výstup (např. relé pro upozornění na nízkou kapacitu). Kompatibilní s ostatními moduly systému Lynx – Power In, Distributor, Smart BMS atd.

**Bočník Lynx Shunt s rozhraním VE.Can** obsahuje kladnou přípojnicí s místem pro hlavní pojistku a zápornou přípojnicí s měřícím bočníkem. Verze M10 je vybavena **náhradní přípojnicí (Fuse Dummy Busbar)**, která může nahradit pojistku uvnitř shuntu a umožňuje umístit hlavní pojistku na jiném místě v systému. To je zvláště užitečné ve větších systémech vyžadujících pojistky s vyššími hodnotami. Model M10 **podporuje CNN, ANL nebo Mega pojistky**. Lynx Shunt **obsahuje také elektroniku pro monitorování a může posílat informace o baterii pomocí sběrnice VE.CAN** do GX zařízení nebo do monitorovacího systému CANbus třetích stran, jako je NMEA2000. Jednotky GX nebo třetích stran slouží jako displej monitoru baterie a používají se také k nastavení vestavěného monitoru baterie. **Pojistka není součástí balení.**





[Aplikace VictronConnect pro mobilní zařízení s iOS](#)



[Aplikace VictronConnect pro Mac zařízení](#)

**Aplikace je také ke stažení na stránce výrobce Victron Energy (Mac/Windows/Linux/iOS/Android):**

<https://www.victronenergy.com/support-and-downloads/software#victronconnect-app>

---