

# TINYCONTROL proudový senzor do 100A pro LAN ovladač

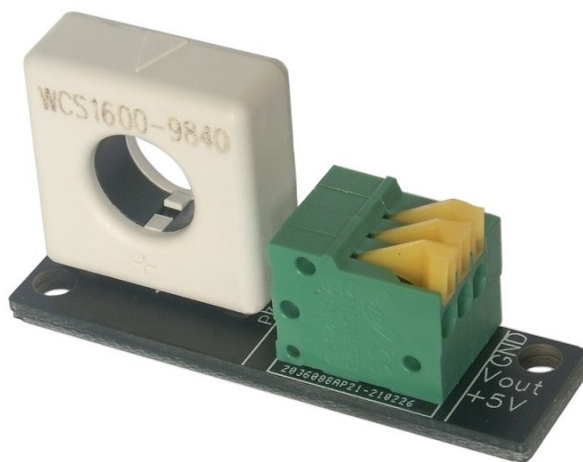
**cena vč DPH:** **387 Kč**

cena bez DPH: 320 Kč

**Kód zboží (ID):** 5608827

**PN:** LANKON-331

**Záruka:** 24 měsíců



Tinycontrol proudový senzor do 100 A

Neinvazivní proudový senzor (WCS1600) pro měření DC proudu nepřímou metodou. Je určen pro LAN ovladač v3/3.5/3.6.

- V případě použití Lan Controlleru v3 by měl být senzor napájen 3,3 V z konektoru IDC10-1 a použít vstup INP1-4A.
- V případě použití Lan Controlleru v3.5/3.6 by měl být senzor napájen 3,3 V z konektoru IDC10-1 a použít vstup INP3-4A, nebo jednodušší použití 5 V a měření na vstupu INP1-2A.
- Před použitím by měly být indikace/ukazatele kalibrovány v okně Cal!

## TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Proudový rozsah: 0-100 A Maximální průměr měřeného vodiče: 9 mm Citlivost: 22 mV/A Izolační napětí: 4000 V Napájecí napětí (z LAN kontroleru): 3,3 V nebo 5 V

**Tinycontrol proudový senzor do 100 A**

Neinvazivní proudový senzor (WCS1600) **pro měření DC proudu nepřímou metodou**. Je určen **pro LAN ovladač v3/3.5/3.6**.

**<ul>**

**<li>V případě použití Lan Controlleru v3 by měl být senzor napájen 3,3 V z konektoru IDC10-1 a použít vstup INP1-4A.</li>**

<li>V případě použití Lan Controlleru v3.5/3.6 by měl být senzor napájen 3,3 V z konektoru IDC10-1 a použit vstup INP3-4A, nebo jednodušší použití 5 V a měření na vstupu INP1-2A.</li>

<li>Před použitím by měly být indikace/ukazatele kalibrovány v okně Cal!</li></ul>

<p><b>TECHNICKÉ SPECIFIKACE</b></p>

<p><b>Proudový rozsah:</b> 0-100 A

<b>Maximální průměr měřeného vodiče:</b> 9 mm

<b>Citlivost:</b> 22 mV/A

<b>Izolační napětí:</b> 4000 V

<b>Napájecí napětí (z LAN kontroleru):</b> 3,3 V nebo 5 V</p>