



Cena bez DPH

48.730,00 Kč

Cena s DPH

58.963,30 Kč

Parametry

Množstevní jednotka

ks

- Detailní popis

Kaskádové rozhraní jako programovatelný zdroj napětí nebo proudu (výkon fce generátoru) s integrovaným měřením proudu nebo napětí.

- připojení přes USB k PC, dalšímu Cassy modulu, nebo Cassy monitoru
- galvanicky izolovaný

- mikroprocesor řízený operačním systémem Cassy (možnost aktualizace)
- použití jako benchtop, konzole nebo demonstrační jednotky (také v CPS / TPS panelech)
- Napájení 12 V AC

### Technické údaje

- 1 programovatelný zdroj napětí se současným měřením proudu (např. pro nahrávání charakteristiky)
- rozlišení 12 bit
- výstupní rozsah  $\pm 10$  V
- rozsah měření  $\pm 0,1$  /  $\pm 0,3$  /  $\pm 1$ A
- chyba  $\pm 1\%$  a 0,5% maximální hodnoty rozsahu
- vzorkovací frekvence 200 000 hodnoty / s (=100 000 hodnoty / s napětí a proud)
- počet naměřených hodnot: téměř neomezeně (záleží na PC), až 100 hodnot / s, při vyšší měřicí rychlosti max. 32 000 hodnot (=16 000 hodnot na vstupu)
- 1 programovatelný zdroj proudu s měřením současného napětí (lze aktivovat alternativně zdroj napětí)
- výstupní rozsah  $\pm 1$ A
- rozsah měření  $\pm 1$  /  $\pm 3$  /  $\pm 10$  V
- 1x USB port
- 1x Cassy bus pro připojení dalších modulů Cassy
- rozměry: 115 x 295 x 45 (mm)
- hmotnost cca 1 kg

Chcete stránku vytisknout?

Skrýt před tiskem nějaké části stránky.



Vytisknout část stránky

Vytisknout celou stránku tak, jak ji vidíte.



Vytisknout celou stránku

(tento box nebude vytištěn)

Úprava stránky před tiskem

Najedte myší na nějaký obsah na stránce, zobrazí se červený obdélník. Kliknutím na něj obsah skryjete. Poté stiskněte tlačítko 'Vytisknout'.



Vytisknout!  Zobrazit vše