

DC/AC PROUDOVÉ KLEŠŤOVÉ PŘEVODNÍKY CA-501, CA-502

LUTRON



CA-501

400 A

- měření proudu DC/AC 0 ÷ 400 A ve dvou rozsazích
- výstupní napětí 1 mV / 1 A
- základní přesnost 2 %
- max. průměr vodiče 32 mm
- na rozsazích 200 mV nebo 1 V DC/AC V digitálního multimetru slouží přístroj jako přesný výkonový ampérmetr
- zabudovaný indikátor napětí baterie

TECHNICKÉ ÚDAJE

Rozsah	AC A	0 ÷ 400 A 2 rozsahy (200 A, 400 A)	Sonda	na Hallově principu
	DC A	0 ÷ 400 A 2 rozsahy (200 A, 400 A)	Max. rozměry vodiče	průměr 32 mm
Výstup	AC A	1 AC mV / 1 A	Bezpečnostní standard	splňuje IEC 1010
	DC A	1 DC mV / 1 A	Nastavení nuly DC A	ano, manuálně
Přesnost	AC A	±(2% + 2 mV)	Napájení	baterie 9 V, typ 006P
	DC A	±(2% + 2 mV)	Spotřeba	přibl. 15 mA
			Rozměry	200 x 80 x 30 mm
			Hmotnost	225 g (včetně baterie)



CA-502

1000 A

- měření proudu DC/AC 0 ÷ 1000 A ve dvou rozsazích
- výstupní napětí 1 mV / 1 A
- základní přesnost 1,5 %
- max. průměr vodiče 32 mm
- na rozsazích 200 mV nebo 1 V DC/AC V digitálního multimetru slouží přístroj jako přesný výkonový ampérmetr
- zabudovaný indikátor napětí baterie

TECHNICKÉ ÚDAJE

Rozsah	AC A	0 ÷ 1 000 A / 2 rozsahy (200 A, 1 000 A)	Výstup	AC A	1 AC mV / 1 A
	DC A	0 ÷ 1 000 A / 2 rozsahy (200 A, 1 000 A)		DC A	1 DC mV / 1 A
Rozlišení / přesnost	AC na rozsahu 200 A	0,1 A / ±(1,5% + 1 A)	Nastavení nuly DC A	ano, manuálně	
	AC na rozsahu 1000 A	1 A / ±(2% + 5 A)	Sonda	na Hallově principu	
	DC na rozsahu 200 A	0,1 A / ±(1,5% + 1 A)	Bezpečnostní standard	splňuje IEC 1010, ochrana do 1000 A AC/DC	
	DC na rozsahu 1000 A	1 A / ±(2% + 5 A)	Napájení	baterie 9 V, typ 006P	
			Spotřeba	přibl. 15 mA	
			Max. rozměry vodiče	průměr 32 mm	
			Rozměry	měřič 185 x 78 x 30 mm	
			Hmotnost	340 g (včetně baterie)	