

VACTEST CTR 002 / CTR 004

Aktivní senzorová řídicí jednotka



VACUUM SOLUTIONS



Intelligentní

Automatická identifikace aktivních měřidel vakua

Spolehlivý

Plná kontrola každého převaděče

Účinný

Celosvětová kompatibilita

Příslušenství

- Kabel pro USB rozhraní
- VACTEST Explorer Pro

VACTEST CTR 002 / CTR 004

Aktivní senzorová řídicí jednotka



VACUUM SOLUTIONS

	VACTEST CTR 002	VACTEST CTR 004
Měřicí kanály	2	4
Kompatibilita	Všechny digitální převaděče a 0-10 V analogové převaděče	Všechny digitální převaděče
Displej	LCD grafický displej, osvětlení pozadí, rozlišení 128 x 64	LCD grafický displej, osvětlení pozadí, rozlišení 128 x 64
Obnovovací frekvence displeje	2 Hz	2 Hz
Měrné jednotky	mbar, bar, mTorr, Torr, Pa, hPa	mbar, bar, mTorr, Torr, Pa, hPa
Vstupy	0-10 V, RS485	RS485
Vzorkovací frekvence	RS485: 12,5 Hz, 0-10 V: 50 Hz	RS485: 12,5 Hz
Sériové rozhraní	USB typ B, RS232 (3,5mm jack)	USB typ B, RS232 (3,5mm jack)
Napájení	95-265 VAC, 50/60 Hz	95-265 VAC, 50/60 Hz
Elektrické připojení	IEC-320 C14	IEC-320 C14
Max. spotřeba energie	25 W	45 W
Nastavovací relé	2 suché kontakty, Phoenix páskový vývod 6 pólů, doba životnosti > 300,000 cyklů	4 suché kontakty, Phoenix páskový vývod 6 pólů, doba životnosti > 300,000 cyklů
Hodnocení kontaktů relé	4A, 250 VAC / 2A, 45 VDC	4A, 250 VAC / 2A, 45 VDC
Provozní teplota	+5 ... +50 °C	+5 ... +50 °C
Třída ochrany	IP20	IP20
Orient. hmotnost	750 g	800 g
Rozměry (D x Š x V)	70,8 x 128,4 x 178 mm	70,8 x 128,4 x 178 mm

CHCETE SE DOZVĚDĚT VÍCE?

Kontaktujte nás přímo!
info@buschvacuum.cz nebo +420 530 504 410



KONTAKTNÍ FORMULÁŘ



ZAVOLEJTE IHNEDE