

VACTEST CTR 002 / CTR 004

Aktiv sensorkontroller



VACUUM SOLUTIONS



Intelligent

Automatisk identifikasjon av aktive vakuummeter

Pålitelig

Full styring av hver transmitter

Effektiv

Verdensomspennende kompatibilitet

Tilbehør

- USB-grensesnittkabel
- VACTEST Explorer Pro

VACTEST CTR 002 / CTR 004

Aktiv sensorkontroller



VACUUM SOLUTIONS

	VACTEST CTR 002	VACTEST CTR 004
Målekanaler	2	4
Kompatibilitet	Alle digitale transmittere og 0–10 V analoge transmittere	Alle digitale transmittere
Display	Grafisk LCD-display, bakgrunnsbelysning, oppløsning 128 × 64	Grafisk LCD-display, bakgrunnsbelysning, oppløsning 128 × 64
Oppdateringshastighet for display	2 Hz	2 Hz
Måleenheter	mbar, bar, mTorr, Torr, Pa, hPa	mbar, bar, mTorr, Torr, Pa, hPa
Innganger	0–10 V, RS485	RS485
Prøvefrekvens	RS485: 12,5 Hz, 0–10 V: 50 Hz	RS485: 12,5 Hz
Serielt grensesnitt	USB type B, RS232 (3,5 mm plugg)	USB type B, RS232 (3,5 mm plugg)
Strømforsyning	95–265 VAC, 50/60 Hz	95–265 VAC, 50/60 Hz
Elektrisk forbindelse	IEC-320 C14	IEC-320 C14
Maks. effektforbruk	25 W	45 W
Settpunksrelé	2 tørrkontakter, Phoenix klemmest 6 poler, levetid > 300 000 sykluser	4 tørrkontakter, Phoenix klemmest 6 poler, levetid > 300 000 sykluser
Relékontaktytelse	4 A, 250 VAC / 2 A, 45 VDC	4 A, 250 VAC / 2 A, 45 VDC
Driftstemperatur	+5 ... +50 °C	+5 ... +50 °C
Beskyttelsesklasse	IP20	IP20
Vekt ca.	750 g	800 g
Mål (L × B × H)	70,8 × 128,4 × 178 mm	70,8 × 128,4 × 178 mm

VIL DU VITE MER?

Ta kontakt med oss!
post@busch.no eller +47 64 98 98 50



KONTAKTSKJEMA



RING NÅ