

VACTEST CTR 002 / CTR 004

Actieve sensorcontroller



VACUUM SOLUTIONS



Intelligent

Automatische identificatie van actieve vacuümeters

Betrouwbaar

Volledige controle over elke transmitter

Efficiënt

Wereldwijd inzetbaar

Accessoires

- USB-interfacekabel
- VACTEST Explorer Pro

VACTEST CTR 002 / CTR 004

Actieve sensorcontroller



VACUUM SOLUTIONS

	VACTEST CTR 002	VACTEST CTR 004
Meetkanalen	2	4
Compatibiliteit	Alle digitale transmitters en analoge transmitters van 0–10 V	Alle digitale transmitters
Scherm	Grafische LCD-display, achtergrondverlichting, resolutie 128 x 64	Grafische LCD-display, achtergrondverlichting, resolutie 128 x 64
Schermverversingssnelheid	2 Hz	2 Hz
Meeteenheden	mbar, bar, mTorr, Torr, Pa, hPa	mbar, bar, mTorr, Torr, Pa, hPa
Ingangen	0–10 V, RS485	RS485
Bemonsteringsfrequentie	RS485: 12,5 Hz, 0–10 V: 50 Hz	RS485: 12,5 Hz
Seriële interface	USB type B, RS232 (3,5 mm plug)	USB type B, RS232 (3,5 mm plug)
Voeding	95–265 VAC, 50/60 Hz	95–265 VAC, 50/60 Hz
Elektrische aansluiting	IEC-320 C14	IEC-320 C14
Max. energieverbruik	25 W	45 W
Setpoint-relais	2 droge contacten, Phoenix klemmenstrook 6-polig, levensduur > 300.000 cycli	4 droge contacten, Phoenix klemmenstrook 6-polig, levensduur > 300.000 cycli
Relaiscontactbelasting	4A, 250 VAC / 2A, 45 VDC	4A, 250 VAC / 2A, 45 VDC
Bedrijfstemperatuur	+5 ... +50 °C	+5 ... +50 °C
Beschermingsklasse	IP20	IP20
Gewicht ca.	750 g	800 g
Afmetingen (L x W x H)	70,8 x 128,4 x 178 mm	70,8 x 128,4 x 178 mm

WILT U MEER WETEN?

Neem contact met ons op!
info@busch.nl of +31 (0)348 46 23 00



CONTACTFORMULIER



BEL DIRECT