

Wakuometr Refco cyfrowy REFVAC-RC

Nr indeksu: 4688291



Kategoria: Przyrządy pomiarowe

Nr katalogowy: 4688291

Producent: REFCO

JM: SZT

Dostępność: Na zamówienie

Opis

Wakuometr cyfrowy REFVAC-RC

Bezprzewodowy cyfrowy wakuometr z przyłączem 1/4"SAE męskim.

Cechy produktu:

- zintegrowany wyświetlacz,
- wysoka precyzja,
- wysoka rozdzielczość w niskiej próżni,
- komunikacja bezprzewodowa,
- zasięg sygnału 100 m,
- intuicyjna obsługa,
- elastyczne zasilanie przez USB.

Dane techniczne:

- typ czujnika - czujnik Piraniego,
- dokładność - $\pm 5\%$ odczytu lub ± 10 mikronów: od 10 do 10 000 mikronów; $\pm 10\%$ odczytu: od 10 000 do 30 000 mikronów; wskazanie: od 30 000 mikronów do atm,
- rozdzielczość - 0,1 mikrona,
- skala ciśnienia - mbar | Pa | Torr | inHg | mTorr | mikron | psi,
- zakres ciśnienia - atm - 0 mikronów
- ciśnienie robocze - 30 bar,
- przyłącze - 1/4" SAE,
- zasilanie 3 x AAA | Alternatywne źródło zasilania USB Mirco-B,
- godziny pracy - >100
- zakres dostawy - Baterie | Torebka | Certyfikat kalibracji | Krótki przewodnik | Filtr,
- opakowanie - Blister,
- materiał - Mosiądz | ABS | FR-4 | Poliwęglan,
- kolor - żółty (RAL 1023) | zielony (RAL 6026),
- normy - CE / FCC / IC / RCM / RoHS / REACH,
- zgodność z RoHS - Tak.

Dane techniczne

Dane techniczne

Producent	REFCO
Napięcie zasilania	1,5V LR03 (AAA)
Waga	0.17 kg
Waga z opakowaniem	0.17 kg
Czynnik chłodniczy	R1233zd(E), R1234yf, R1270, R134a, R22, R23, R290 (propan), R32, R404A, R407A, R407C, R407F, R407H, R410A, R422B, R422D, R438A, R444B, R448A, R449A, R449B, R450A, R452A, R452B, R454A, R454B, R454C, R455A, R463A, R507A, R513A, R513B, R515A, R515B, R516A, R600a (izobutan), R728 (azot), R744 (CO2)

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](https://www.schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.