Acknowledged globally





TAP-SET

Artikelnummer 4687788

Das kabellose digitale Temperatur- und Druckmessgeräte-Set ist ein benutzerfreundliches Messgerät, welches Temperatur und Druck (Hoch- und Niederdruckseite) von Klima- und Kälteanlagen misst.

- Schnelle und einfache Verbindung zu Druckquelle und Temperaturmessstelle
- Die kabellose K-Typ Temperaturzange ist für Rohrdurchmesser von 6 mm bis 41 mm (1/4" bis 1 5/8") geeignet
- Messung und Berechnung von Überhitzung und Unterkühlung kann sowohl auf dem Gerätedisplay als auch auf dem Mobiltelefon angezeigt werden
- Gleichzeitig können bis zu 6 TAP Geräte auf dem Mobiltelefon überwacht werden
- Bericht auf Smart Phone erstellen und einfach via E-Mail ins Büro senden
- Betrieb mit AAA Batterien
- Im robusten Kunststoffkoffer

Für Android Benutzer: lade die Apphier herunter, entzippe das zip-File und öffne die .apk auf deinem Android OS.

Technische Daten

Kältemittel	R11 R113 R114 R12 R123 R124 R13 R134a R13B1 R22 R227ea R23 R290 R32 R401A R401B R402A R402B R403B R404A R406A R407A R407B R407C R407F R408A R409A R410A R413A R414B R416A R417A R420A R422A R422B R422C R422D R427A R437A R438A R448A R449A R450A R452A R500 R502 R503 R507 R508A R508B R513A R600a R744 R1233zd R1234yf R1234ze	
Genauigkeitsklasse	1.0 (+/-1% FS)	
Gasanschluss	1/4" SAE	
Druckskala	bar psi kPa MPa	
Betriebstemperaturbereich	0 - 50 °C	
Lagertemperaturbereich	-20 - 60 °C	
Druckbereich	-0.95 - 60 bar	

Acknowledged globally



Auflösung	0.07 bar, 0.1 psi, 7 kPa, 0.007 MPa	
Batterie	3 x AAA 4 x AAA	
Betriebsstunden	40h/50h	
Signal-Reichweite	30 m	
Funktionen	Überhitzung/Unterkühlung, Nullsetzung des Drucks, Kältemittel-Favoriten, Automatisch aus, Einheiten- und Spracheinstellungen, Kältemittel aktualisieren, Kalibrierung von TAP-CLAMP und TAP Druckmesser, Drahtlose Verbindungen	
Sensortyp	K-Typ Piezo-Sensor	
Temperaturmessbereich	-40°C - + 125 °C	
Temperatureinheiten	°C °F	
Temperatur-Genauigkeit	+/-1 K	
Temperaturauflösung	0.1 °C / 0.1 °F	
Lieferumfang	1 TAP Druckmessgeräte, 1 TAP Temperaturzangen, 1 SAE ½" innen/innen, Übergangsstücke, 1 USB Kabel, 7 Batterien, 1 Bedienungsanleitung, 1 Kunststoffkoffer	

Zubehör

9881256	CL-6-B	Füllschlauch, blau, 1/4" SAE, 6"/15 cm 1x gerade 1/4" SAE, 1x gebogen 1/4" SAE mit Ventildrücker
9881265	CL-6-R	Füllschlauch, rot, 1/4" SAE, 6"/15 cm 1x gerade 1/4" SAE, 1x gebogen 1/4" SAE mit Ventildrücker
4687631	SWIVEL-ARM- 1/4"SAE-N	Schwenkarm zu Vakuummessgerät, 1/4" SAE
4687854	A-31851-TAP	Bördel-T-Stück 1/4 "SAE x 1/4 "SAE x 1/4 "SAE
4687824	QC-S4A-5/16"SAE/2	Schnellanschluss 1/4" SAE x 5/16" SAE, 2 Stk.
4687095	QC-S410A/2	Übergangsstück mit Ventildrücker 1/4" SAE x 5/16" SAE, 2

Acknowledged globally



Stück

Ersatzteile

4687787	TAP	Druckmessgerät
4687785	WIRELESS-CLAMP WTC	Temperaturzange für REFMATE und TAP
4687823	QC-S4A-1/4"SAE/2	Schnellanschluss 2 x 1/4" SAE, 2 Stück
4687793	TAP-MARKING- RING-SET	Markierungsringe für TAP und WIRELESS-CLAMP-WTC 4x5 Stk je Grösse, blau und rot
4687860	TAP-SET-CASE	Koffer für TAP-SET