

testo Smart Probes – hűtéstechnikai szett

2 x testo 549i nagynyomás érzékelő
2 x testo 115i csipeszes csőhőmérsékletmérő
testo Smart Case műszertáskában

Praktikus, professzionális mérőműszerek a Testo Smart Probes műszercsaládjából, okostelefon/táblagép vezérléssel

Alkalmazás-specifikus menük: túlhevítés/utóhűtés

Alacsony hűtőközeg-veszteség a tömlő nélkül alkalmazás révén

Mérési adatok elemzése és továbbítása a testo Smart Probes applikációval

Több mint 90 eltárolt hűtőközeg a testo Smart Probes applikációban, díjmentes frissítésekkel

100 m-es Bluetooth® hatótáv, mely révén kifejezetten rugalmas a munkavégzés



 Bluetooth®
+ applikáció

testo Smart Probes applikáció
Díjmentesen letölthető

Available on
Google play

Available on the
App Store

A kompakt hűtéstechnikai szett tartalma 2 x testo 549i nagynyomás érzékelő, valamint 2 x testo 115i csipeszes csőhőmérséklet érzékelő. Egy okostelefonnal vagy táblagéppel együtt használva a szett ideális klíma- és hűtőrendszerek szervizelésére és hibafeltárására, valamint beüzemelésére. Mindkét mérőműszer könnyedén használható a nyomáscsatlakozónál, illetve a hőmérsékletmérési ponton. A műszerek jelentősen leegyszerűsítik a nagy távolságokra lévő mérési pontoknál végzett munkát a vezeték nélküli kommunikáció révén. A műszerek Bluetooth kapcsolaton keresztül továbbítják a mért értékeket az okoskészülékre

telepített applikációra, így azok kényelmesen leolvashatók. Az applikációban a mérési paraméterek egyetlen érintéssel törölhetők, adhatók hozzá, vagy rendezhetők (pl. hőmérséklet és nyomás). A megjelenített paraméterek könnyedén válthatók. A testo Smart Probes applikáció lehetővé teszi az elpárolgási és kondenzációs hőmérséklet automatikus számítását. Minden mérési érték megjeleníthető grafikonon vagy táblázatban. A mérési jegyzőkönyv továbbítható közvetlenül e-mailben PDF vagy Excel táblázat formájában. A praktikus HVAC táskával kényelmesen szállíthatók a műszerek, így azok mindig kéznél lehetnek.

Műszaki adatok / kiegészítők

testo Smart Probes – hűtéstechikai szett

testo Smart Probes hűtéstechikai szett a klíma- és hűtőrendszerek, valamint hőszivattyúk vizsgálatához és hibafeltáráshoz. Tartalma: 2 x testo 115i, 2 x testo 549i, testo Smart Case műszertáska (hűtéstechika), elemek, gyári műbizonylat



Rend. sz.: 0563 0002 10



testo Smart Probes applikáció

Az applikációval egyszerre akár 6 érzékelő által mért értéket is megjeleníthet okostelefonján/táblagépén. A műszerek vezérlése és az értékek kijelzése mind az applikációval lehetséges, mely Bluetooth kapcsolattal kommunikál a mérőműszerekkel – akár nagyobb távolságok esetén is. Az applikáció továbbá használható jegyzőkönyvek készítéséhez, melyekhez fotók és megjegyzések is adhatók, valamint továbbíthatók e-mailben. iOS és Android operációs rendszerekhez.

	testo 115i	testo 549i
Érzékelő típus	NTC	Nyomás
Méréstartomány	-40 ... +150 °C	-1 ... 60 bar
Pontosság (±1 digit)	±1,3 °C (-20 ... +85 °C)	a végérték 0,5%-a
Felbontás	0,1 °C	0,01 bar
Csatlakozás		7/16" – UNF
Túlterhelés		60 bar
Kompatibilitás	iOS 8.3 / Android 4.3 vagy újabb szükséges	
	Bluetooth 4.0 vagy újabb	
Bluetooth® hatótáv	akár 100 m	
Tárolási hőmérséklet	-20 ... +60 °C	
Üzemi hőmérséklet	-20 ... +50 °C	
Elem típus	3 AAA elem	
Elem élettartam	150 óra	130 óra
Méret	183 x 90 x 30 mm	150 x 32 x 31 mm
Mérhető közegek		CFC, HFC, HCFC, N, H ₂ O, CO ₂

Kiegészítők

Rend. sz.:

ISO kalibrációs bizonyítvány relatív nyomásra, 3 mérési ponton a teljes mérési tartományon belül	0520 0085	
NAH Felületi hőmérséklet kalibrálás 3 ponton (-20...+300) °C	28 0520 0121	
testo HVAC műszertáska szivacsbeléssel, melybe kényelmesen beilleszthetők az okosérzékelők (2 x testo 115i, testo 405i, testo 410i, testo 510i, 2 x testo 549i, 2 x testo 605i, testo 805i, testo 905i), méretek: 400 x 290 x 80 mm	0516 0283	

Testo (Magyarország) Ker. Kft.
1139 Budapest Röpentyű u. 53
Telefon: +361 237-1747
Fax: +361 237-1748
E-mail: kapcsolat@testo.hu