



Chytré sondy – sada

Klešťový teploměr testo 115i
Diferenční tlakoměr testo 510i
Infračervený teploměr testo 805i
v chytrém pouzdře testo

Kompaktní profesionální měřicí přístroje z řady chytrých sond testo pro použití s chytrými telefony/tablety

Všechny potřebné měřicí přístroje pro bezdotykové měření teploty a měření vstupní teploty a zpátečky a také tlaku plynu na hořáku

Analýza a odeslání naměřených dat přes aplikaci pro chytré sondy testo Smart Probes App

Zobrazení naměřených dat formou tabulky nebo grafu

Praktická transportní brašna - chytré pouzdro



Bluetooth
+ App

testo Smart Probes App
zdarma ke stažení



Kompaktní sada pro vytápění s klešťovým teploměrem testo 115i, diferenčním tlakoměrem testo 510i a infračerveným teploměrem testo 805i se ideálně hodí pro nejdůležitější měření prováděná topenáři. V kombinaci s chytrým telefonem nebo tabletem se s těmito přístroji dají měřit a kontrolovat všechny teploty a tlaky u otopného zařízení.

Uživatelé mohou svoje naměřené hodnoty pohodlně odečítat přes aplikaci pro chytré sondy testo Smart Probes App nainstalovanou na koncovém zařízení. U infračerveného měření teploty, třeba u podlahového topení, aplikace umožňuje dokumentovat měření pořízenou fotografií,

naměřenou teplotou a označením místa měření. Navíc je také možné rychle měnit zobrazované měřené veličiny. Technikovi při jeho každodenní práci pomohou menu, která jsou specifická podle aplikací, jako je například zkouška těsnosti včetně alarmu. Všechna naměřená data jsou podle volby znázorňována jako graf nebo v podobě tabulky. Nakonec je možné protokol naměřených dat odeslat emailem v PDF nebo jako excelový soubor. V praktickém chytrém pouzdře testo lze měřicí přístroje pohodlně přepravovat a jsou vždy po ruce, když je třeba je použít.

Technická data / příslušenství

Chytré sondy – sada vytápění

Chytré sondy testo- sada vytápění pro měření tlaku a teploty u otopných zařízení. Skládá se z: testo 115i, testo 510i vč. sady hadic (Ø 4 mm a 5 mm) s adaptérem, testo 805i, chytrého pouzdra testo (vytápění), baterií, výstupního protokolu z výroby



Obj.č. 0563 0004
Cena: 5.900,- Kč

Aplikace pro chytré sondy testo Smart Probes App

S aplikací se Váš chytrý telefon/tablet stane displejem pro až 6 chytrých sond testo současně. Jak obsluha měřicích přístrojů, tak také zobrazení naměřených hodnot probíhá využitím Bluetooth přes aplikaci pro chytré sondy testo Smart Probes App na Vašem chytrém telefonu nebo tabletu - nezávisle na místě měření. Navíc můžete v aplikaci vytvořit protokoly měření, tyto doplnit fotografiemi a komentáři a odeslat e-mailem. Pro systémy iOS a Android.



| | testo 115i | testo 510i | testo 805i |
|----------------------|--|---|--|
| Typ senzoru | NTC | Tlakový | Infračervený |
| Měřicí rozsah | -40 ... +150 °C | -150 ... 150 hPa | -30 ... +250 °C |
| Přesnost ±1 digit | ±1,3 °C (-20 ... +85 °C) | ±0,05 hPa (0 ... 1 hPa) ±(0,2 hPa + 1,5 % z nam.h.) (1 ... 150 hPa) | ±1,5 °C nebo ±1,5 % z nam.h. (0 ... +250 °C) ±2,0 °C (-20 ... -0,1 °C) ±2,5 °C (-30 ... -20,1 °C) |
| Rozlišení | 0,1 °C | 0,01 hPa | 0,1 °C |
| Kompatibilita | vyžaduje iOS 8.3 nebo novější / Android 4.3 nebo novější | | |
| | vyžaduje mobilní koncové zařízení s Bluetooth 4.0 | | |
| Skladovací teplota | -20 ... +60 °C | | |
| Provozní teplota | -20 ... +50 °C | | -10 ... +50 °C |
| Typ baterií | 3 mikrotužkové AAA | | |
| Životnost | 250 hod. | 150 hod. | 30 hod. |
| Rozměry | 183 x 90 x 30 mm | 148 x 36 x 23 mm | 140 x 36 x 25 mm |
| Optika | | | 10:1 |
| Laserové značení | | | Difrakční optika (laserový kruh) |
| Emisivita | | | 0,1 ... 1,0 nastavitelná |
| Záruka | 2 roky | | |

Příslušenství

| | Obj.č. | Kč |
|---|--------------|---------|
| Prvotní akreditovaná kalibrace teploty | 31 0102 0101 | 800,- |
| Prvotní ISO kalibrace teploty | 31 0103 0101 | 560,- |
| Akreditovaná kalibrace - absolutní, diferenční tlakoměr - služba od třetího | 31 0302 0433 | 1.200,- |

Testo, s.r.o.

Jinonická 80, 158 00 Praha 5
tel.: 222 266 700
fax: 222 266 748
info@testo.cz