



Merilnik sajavosti

testo 308



Enostavno, samoumevno strukturirani meni

Jasna razporeditev na zaslonu

LED osvetlitev zaslona

Tiskanje preko IR tiskalnika

Merilnik je testiran po TÜV

Enostavna menjava filtra za sajavost

Rezervna baterija se lahko polni v merilniku ali ločeno

Zaščitni razred IP40

Merilnik testo 308 je zasnovan za enostavno elektronsko merjenje sajavosti. Ob stalnem vzorčenju izračuna sajavost (dimno število) na eno decimalno mesto. Močna LED osvetlitev omogoča optimalno odčitavanje tudi pri slabi svetlobi. Li-ionska aku baterija v merilniku testo 308 se lahko uporablja tudi v analizatorjih dimnih plinov (testo 327 in testo 330). Z enostavno strukturo menija in ergonomično obliko držala je merilnik enostaven za uporabo.

Merilnik testo 308 doseže visoko natančnost merjenja s pomočjo ogrevanja na mestu merjenja, saj so s tem preprečene napake pri merjenju zaradi kondenza. Poleg tega omogoča IR vmesnik brezžično povezavo z IR tiskalnikom, z analizatorjem dimnih plinov in z dlančnikom.

Merilnik sajavosti



Visoka natančnost – ogrevanje merjene površine prepreči napake, ki bi jih povzročal kondenz



IR vmesnik prihrani čas pri avtomatski analizi in prenosu odčitkov



Hitra in enostavna zamenjava Li-ionske aku baterije



Kondenzacijski lonček se enostavno izprazni

testo 308

Merilnik sajavosti testo 308, vključno z aku baterijo, omrežnim priključkom in kalibracijskim protokolom



Kataloška številka: 0632 0308

Set testo 308

Set merilnik sajavosti testo 308, vključno z omrežnim priključkom, torbico in kalibracijskim protokolom

Kataloška številka: 0563 3080

Tehnični podatki / Pribor

Tip senzorja	Foto dioda
Merilno območje	0 do 6 RZ
Natančnost	±0,2 RZ
Resolucija	0,1 RZ

Splošni tehnični podatki

Kapaciteta črpalke	1,63 ±0,1 litra
Reference filtra	pri 990 mbar in pri +20 °C zraka
Teža	600 g vključno z baterijo
Dimenzije	270 x 63 x 120 mm
Aku baterija	Li-ionska baterija, 2600 mA
Trajanje baterije	45 posameznih meritev
Polnjenje baterije	v merilniku ali v polnilniku
Zaslon	Segmentni zaslon z osvetlitvijo ozadja
Standard	1. BlmSchV, METAS, EU smernica 2004/108/EG
Temp. uporabe	0 do +40 °C
Temp. skladiščenja	-20 do +50 °C
Zaščitni razred	IP40
Vmesniki	IR / IRDA vmesnik
Vzorčenje	220 mm jeklena cev, 100 mm gumijasta cev
Garancija	2 leti

Pribor za merilnik

Kataloška številka

Torbica za testo 308	0516 0002
Omrežni priključek 100-240 V	0554 1096
Dodatna baterije 2600 mA	0515 0107
Papir sajavosti (8 rol)	0554 0146
Filter za umazanijo (10 kosov)	0554 1101
Stožec s fiksirnim vijakom	0554 9010
testo IR tiskalnik s 4 AA baterijami in 1 rola papirja	0554 0549



Zastopa in prodaja:

Komplast d.o.o.

Tržaška cesta 511
1351 BREZOVICA

testo@komplast.si

Boštjan Blatnik tel: 01/360 17 90

gsm: 051 330 205

www.komplast.si