



## Universalus matuoklis, Tipas: 440



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	474141 440
GTIN	4029547019289
Produktų klasė	47B

### Aprašymas

#### Modelis:

Universalus matuoklis testo 440 temperatūros, drėgmės, slėgio, oro srauto, apšvietimo stiprio, CO ir CO<sub>2</sub> koncentracijos matavimui.

- **Paprastas ir aiškus matavimo pasirinkimų meniu patogiam valdymui.**
- **Didelis oro srauto sondų pasirinkimas įvairioms panaudojimo galimybėms.**
- **Zondus galima prijungti naudojant laidą arba Bluetooth ryšį. Galima naudoti su visais zondais.**
- **Apžvalgus paralelinis 3 verčių rodmuo.**
- **Vidinė atmintis iki 7500 matavimo protokolų**

#### Funkcija:

IP54: Yra apsauga nuo drėgmės iš visų pusių ir apsauga nuo dulkių viduje (apsaugota nuo dulkių), taip pat pilna apsauga nuo kontakto.

#### Tiekimo sudėtis:

Komplekte yra 3 baterijos Nr. 081561 dyd. LR6, USB laidas ir kalibravimo protokolas.

#### Priedai pasirinktinai:

Matavimo zondai Nr. 474144; 474146; 474148; 474152; 474156; 474157 ir lagaminas Nr. 474161.

#### Pastaba:

**Testo 440 dp** slėgio skirtumo jutiklis **oro srauto matavimams ore, kuriame daug dalelių (matavimas Pito vamzdeliu), kitų rūšių zondu** (laidinių arba prijungiamų Bluetooth ryšiu) ir rinkinių įvairiam panaudojimui reikia teirautis.

## Techninis aprašymas

Įmontuotų baterijų Nr.	081561 LR6
Baterijų kiekis	3
Svoris	250 g
Ilgis	154 mm
Plotis	65 mm
Aukštis	32 mm
Maitinimas	Baterijos
IP apsaugos klasė	IP 54
Sąsaja	USB sąsaja
Sąsaja	TESA Link Connector TLC
Prietaiso atmintinė	7500 matavimo protokolų
Kalibravimas	Kainos reikia teirautis
Produkto rūšis	Klimato matuoklis

## Priedai

Oro srauto zondas Tipas FR	474152 FR
Oro temperatūros jutiklis Tipas NTC	474144 NTC
Šarminės mangano baterijos Tarptautinis dydis LR6	081561 LR6
Drėgmės ir temperatūros jutiklis, laidinis Tipas FT	474146 FT
Lux zondas Tipas LUX	474158 LUX
Drėgmės ir temperatūros jutiklis su Bluetooth Tipas FT	474148 FT
CO2 zondas Tipas CO2	474156 CO2
Oro srauto zondas Tipas HD	474152 HD

Lagaminas Tipas K

474161 K