



Be Right™



Sension+ Večnamenski senzor za pH in prevodnost

Številka izdelka: LZW5059.97.0002

EUR Cena: Kontakt

Na voljo

Večnamenski senzor za pH (0–14), prevodnost (25–30000 $\mu\text{S}/\text{cm}$, skupno koncentracijo raztopljenih trdnih snovi in temperaturo (0–80 °C). Samodejna temperaturna kompenzacija. Dolžina kabla 1,5 m. Namenjeno posebej za večnamenski merilnik SENSION+ MM150.

S polikarbonatnim ohišjem, elektrolitom v gelu in keramično diafragmo.

Priključljive umeritvene cevi se lahko privijejo v držaj elektrode (samo 2 mL pufru ali standardne raztopine). Zaščita za shranjevanje preprečuje poškodbe in prekomerni tlak membrane.

Natančno

Enostavna uporaba

Trpežna in vzdržljiva

Specifikacije

Accuracy:	Električna prevodnost 0,50 % z merilnikom MM150
Dimenzija (d x g):	12 mm x 85 mm
Dolžina:	85 mm
Dolžina kabla:	1.5 m
Material:	Ohišje senzorja: polikarbonatno
Merilno območje:	Prevodnost: 20 $\mu\text{S}/\text{cm}$ - 200 mS/cm mS/cm
Parameter:	pH, Conductivity
Posebna značilnost:	pH, prevodnost
Priključek:	Sension+ MP8
Raztopina za polnjenje:	Gel za enkratno polnjenje
Spoj sonde:	Keramika
Temperaturno območje:	0 - 80 °C
Termistor:	Pt1000
Vrsta:	Prenosen
Vrsta senzorja:	pH: steklo
	Prevodnost: platina

Vrsta sonde:

Prenosni kombinirani za pH, prevodnost