





Mierniki przewodności DiST 3 i DiST 4



Kieszonkowe konduktometry z cyfrowym wyświetlaczem. Wyposażone w odporną, grafitową sondę, a także wytrzymałą obudowę. Wygodne w użytkowaniu. Umożliwiają precyzyjny i szybki odczyt.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Szt./Op.
	K-2771	Miernik przewodności DIST 3 (do 1999 μ S/cm)	1 szt.
	K-2772	Miernik przewodności DIST 4 (do 19,99 mS/cm)	1 szt.

Opis

Kieszonkowe konduktometry z cyfrowym wyświetlaczem. Wyposażone w odporną, grafitową sondę, a także wytrzymałą obudowę. Wygodne w użytkowaniu. Umożliwiają precyzyjny i szybki odczyt.

Model DIST 3:

Zakres pomiaru: 0 do 1999 μ S/cm.

Rozdzielczość: 1 μ S/cm.

Model DIST 4:

Zakres pomiaru: 0.00 do 19.99 mS/cm.

Rozdzielczość: 0.01 mS/cm.

Dokładność: \pm 2% pełnej skali.

Kalibracja: ręcznie w 1 punkcie.

Korekta temperatury: automatyczna od 0 do 50 °C.

Zasilanie: 4 x 1.5 V.

Wymiary: 175 x 41 x 23 mm.

Waga: 78 g.