

KL-1387 conducibilità impermeabile e misuratore di temperatura

Descrizione del prodotto:

- * con display di temperatura
- * elettrodo sostituibile
- * design impermeabile

Specifiche:

Campo di misura: 0 ~ 19990 μ S/cm, -50 °C ~ 70 °C

Risoluzione: 10 μ S/cm; 0,1 °C

Precisione: $\pm 2 \% F \cdot S$; ± 1 °C

Display: 4-LCD digitale

Ambiente: umidità: $\leq 95 \%$

Compensazione automatica della temperatura: 0 °C ~ 50 °C

Alimentazione: 4 \times 1.5 v (AG13)

Dimensioni: 188mm \times 35mm \times 35mm

Peso: 98g