

## HI 931101: waterbestendige draagbare natrium meter



### Algemeen

Het is een waterbestendige draagbare natrium meter (Na) met zeer breed meetbereik.

Het is een gebruiksvriendelijk en robuust toestel met een groot display zowel bruikbaar in het lab als in procestoepassingen in de industrie.

-meet natriumgehalte van 15,0 mg/l tot 60 g/l

-simultane aflezing van natrium en temperatuur in °C

-ISE elektrode FC300B met BNC connectie alsook temperatuurprobe HI 7662 voor accurate metingen.

-automatische calibratie op twee punten (2,3 g/l en 230 mg/l of 23,0 g/l)

-temperatuurscompensatie van 0° tot 80°C met temperatuurprobe HI 7762

### Specificaties

Meetbereik:	15,0 tot 150,0 mg/l; 150 tot 1500 mg/l; 1,50 tot 15,0 g/l; 15,0 tot 60,0 g/l
Resolutie:	0,001; 0,01; 0,1 g/l; 0,1°C
Precisie:	+/-5% van de afleeswaarde; +/-0,5°C
calibratie:	automatische tweepunts met herkenning van 3 waarden 2,3 g/l en 230 mg/l of 23,0 g/l
temperatuurscompensatie:	automatisch van 0° tot 80°C
elektrode:	FC300B ISE elektrode.(optioneel)
Temperatuurprobe	HI 7662(optioneel)
connectie:	BNC, 1 meter kabellengte
voeding:	4 x 1,5 V AA batterijen
afmetingen/gewicht:	196 X 80 X 60 mm/500 g

De HI 931101 is geleverd een harde draagkoffer met 4 batterijen 1,5V AA en handleiding.

### **accessoires:**

FC300B: ISE natrium elektrode met BNC aansluiting en 1m kabel

HI 7662: temperatuurprobe

HI 7080L: 2,3 g/l natrium oplossing, 500ml fles

HI 7087L: 230 mg/l natrium oplossing, 500ml fles

HI 7086L: 23 g/l natrium oplossing, 500ml fles

HI 7090L: ISA oplossing, 500 ml fles