

# /S-batterijhouder



## Profound /S-batterijhouder

Met de /S-batterijhouder kan elke /S-sensor continu, stand-alone meten voor tenminste 120 dagen.

In de /S-batterijhouder zit een D-formaat Lithium of Alkaline batterij. Met de /S-field unit kunt u snel en gemakkelijk de batterijspanning van de batterijhouder controleren.

Om de batterij in de batterijhouder te vervangen draait u de grote dop van de batterijhouder en schuift u de beschermingshoes van de houder. Vervolgens vervangt u de batterij.

De behuizing van de batterijhouder is zo ontworpen dat deze op een peilbuis past.

Technische specificaties /S-batterijhouder	
Uitgangsspanning	6.31 +/- 3% Volt
Uitgangsstroom	50.0 mA max
Batterij	1x D-formaat Lithium: 240 dagen nominaal 1x D-formaat Alkaline: 120 dagen nominaal bij 20 °C
Sensorverbinding	4-draads printstekker, 1.5 mm <sup>2</sup> max
Sensorkabel	Ø 4.5-10 mm, M16 kabelwartel
Temperatuurbereik (in bedrijf)	-20 °C tot + 45 °C
PC verbinding	DB9-mannelijk
Behuizing	Zwart Delrin
Bescherming	IP 65 volgens DIN 40 050/IEC 529
Afmetingen	Ø 58 mm, lengte 138.25 mm
Gewicht	382 gram inclusief Lithium batterij 432 gram inclusief Alkaline batterij