



## MULTIPARAMETERSONDE EXO2<sup>s</sup>

### ANWENDUNG

Zur zuverlässigen Erfassung von Wasserqualitätsdaten

Die EXO2<sup>s</sup> ist die kompakte, batterie-  
lose Variante der EXO2-Sonde und eignet  
sich ideal für Anwendungen mit ver-  
fügbarer externer Stromversorgung. Sie  
unterstützt bis zu sieben austauschbare  
EXO-Sensoren sowie einen integrierten  
Drucksensor.

Die EXO2<sup>s</sup> bietet die gleichen Logging- und  
Kommunikationsfunktionen wie die EXO2,  
erfordert jedoch eine externe Spannungs-  
quelle. Die Stromversorgung erfolgt über eine  
Datenplattform (DCP), das EXO-Handgerät  
oder EXO GO.





Die EXO2<sup>s</sup> mit Sensoren

#### TECHNISCHE DATEN

Tiefenrating	250 m
Material	Xenoy®, Lexan®, Titan, Edelstahl 316
Speicherkapazität	512 MB
Software	Kor Software
Sonde / Adapter	Wireless: Bluetooth, Feldkabel: RS-485, RS-232, Modbus, USB, SDI-12
Stromversorgung Extern	9-16 V <sub>DC</sub>
Betriebstemperatur	-5 bis 50 °C
Lagertemperatur	-20 bis +80 °C
Dimensionen ohne Drucksensor (L x ø)	42,87 cm x 7,62 cm
Gewicht ohne Drucksensor	1,06 kg

