

# Medidor multiparamétrico MultiLine® 3630 IDS Set F

**Material de suministro:** Medidor individual en maletín de campo con sensores IDS (sensor digital de pH SenTix® 940, celda digital de conductividad TetraCon® 925, sensor óptico FDO® 925), Kit QSC, soporte, vaso de precipitados, tampones 4 y 7, estándar de conductividad, baterías, cables, fuente de alimentación, armario SM Pro  
Dimensiones (An x L x Alt): 80 x 180 x 55 mm  
Fuente de alimentación: 100 ... 240 V  
Grado de protección (IP): IP 67

Tipo	Interfaces	Ancho mm	Profundidad mm	Altura mm	Tipo de energía auxiliar
Multi 3630 Set F	USB-A, Mini USB-B	80	180	55	Conexión a la red eléctrica/batería recargable

Zubehör:  
Células de conductividad IDS TetraCon® 925 / Xylem Analytics Germany (WTW)  
Sensor óptico de oxígeno disuelto FDO® 925 / Xylem Analytics Germany (WTW)  
Electrodos IDS para pH SenTix® 940 / Xylem Analytics Germany (WTW)  
Sensor de turbidez VisoTurb® 900-P para Contadores MultiLine® IDS / Xylem Analytics Germany (WTW)

Alternativen:  
Medidor multiparamétrico MultiLine® 3630 IDS / Xylem Analytics Germany (WTW)