

Specifikáció

	TrueScience pH	TrueScience DO	TrueScience Redox
mérési tartomány	0-14 pH	0.02-30.0 mg/l, ppm	0-1000 mV
felbontás	0,01 pH; 0,1 mV; 0,1°C	0,01 pH; 0,1 mV; 0,1°C	0,1 mV
pontosság	+/-0,002 pH	+/-0,002 pH	+/- 0.1mV
kalibrációs pont	akár 5	2 100% levegő és 0%	
automatikus hőmérséklet kompenzáció	0-100°C	0-40°C	0-80°C
QR puffer felismerő rendszer	igen	-	igen
bármilyen gyártó S7 csatlakozású érzékelője használható	igen	-	-
Műanyag házas galvanikus DO érzékelő	-	igen	-
fej mérete	218x48x24 mm	218x48x24 mm	218x48x24 mm
hőmérséklet érzékelő hossza	130 mm	130 mm	130 mm

TrueScience ION

NH_3 Ammonia	NH_4^+ Ammonium	Br^- Bromide	Ca^{++} Calcium
Cl^- Chloride	Cu^{++} Cupric/Copper	F^- Fluoride	I^- Iodide
NO_3^- Nitrate	NO_2^- Nitrite	K^+ Potassium	Ag^+ Silver
Na^+ Sodium			



www.bentleylabor.hu

Bentley Magyarország Kft.
8000 Székesfehérvár, Kálmos utca 2.
labor@bentleyinstruments.com
Tel.: +36 22 414 100

