

Přenosné přístroje pro měření celkových rozpuštěných látek

Specifikace / model	MW401	MW801 (pH/konduktivita/TDS)	MW802 (pH/konduktivita/TDS)	MW803 (pH/konduktivita/TDS/T)	MW804 (pH/konduktivita/TDS/T)
Rozsah	0 až 1 990 ppm (mg/L)	0.0 až 14.0 (pH) 0 až 1 990 μ S/cm (EC) 0 až 1 990 ppm (TDS)	0.00 až 14.00 (pH) 0.00 až 6.00 mS/cm (EC) 0 až 4 000 ppm (TDS)	0.00 až 14.00 (pH) 0 až 3 999 μ S/cm (EC) 0 až 2 000 ppm (TDS) 0.0 až 50.0 °C	0.00 až 14.00 (pH) 20 mS/cm (EC) 0 až 10 ppt (TDS) 0.0 až 50.0 °C
Rozlišení	1 ppm (mg/L)	0.1 pH 10 μ S/cm 10 ppm	0.1 pH 0.1 mS/cm 10 ppm	0.01 pH 1 μ S/cm 1 ppm 0.1 °C	0.01 pH 0.01 mS/cm 0.01 ppt 0.1 °C
Přesnost při 20 °C	\pm 2 % celk. stupnice	\pm 0.2 pH \pm 2 % celk. stupnice \pm 2 % celk. stupnice	\pm 0.2 pH \pm 2 % celk. stupnice \pm 2 % celk. stupnice	\pm 0.05 pH \pm 2 % celk. stupnice \pm 2 % celk. stupnice \pm 0.5 °C	\pm 0.05 pH \pm 2 % celk. stupnice \pm 2 % celk. stupnice \pm 0.5 °C
Teplotní kompenzace	Automatická od 5 do 50 °C				Automatická
Kalibrace		Manuální 1 bod	Manuální 1 bod	Automatická, 1 bod pro EC, 1 nebo 2 body pro pH	
Sonda	SE510	SE600	SE600	Mi60P	Mi60P
Měřicí podmínky	0 až 50 °C / max. vlhkost 95 %			0 až 50 °C / max. vlhkost 100 %	
Typ baterie	1 x 9 V (alkalická)			4 x 1.5 V, IEC LR44, A76	
Životnost baterie	cca 300 hod	cca 150 hod		Cca 100 h	
Automatické vypnutí				Po 8 minutách klidu	
Rozměry/hmotnost	143 x 80 x 32 mm / 220 g	185 x 82 x 45 mm / 220 g	143 x 80 x 32 mm / 220 g	200 x 38 mm / 100 g	

