

Voděodolné kapesní testery pro měření celkových rozpuštěných látek s automatickou teplotní kompenzací

Specifikace / model	EC59 EC/TDS/teplota	EC60 EC/TDS/teplota	T75 (TDS) Nízké rozsahy	T76 (TDS) Vyšší rozsahy
Rozsah	0 – 3 999 $\mu\text{S/cm}$ (EC) 0 – 2 000 ppm (TDS) 0.0 až 60.0 $^{\circ}\text{C}$ (T)	0.0 – 20.0 mS/cm (EC) 0.0 – 10.0 ppt (TDS) 0.0 – 60.0 $^{\circ}\text{C}$ (T)	0 – 1 999 ppm (mg/L)	0 – 9 990 ppm (mg/L)
Rozlišení	1 $\mu\text{S/cm}$ (EC) 1 ppm (TDS) 0.1 $^{\circ}\text{C}$ (T)	0.01 mS/cm (EC) 0.01 ppt (TDS) 0.1 $^{\circ}\text{C}$ (T)	1 ppm (mg/L)	10 ppm (mg/L)
Přesnost při 20 $^{\circ}\text{C}$	2 % celk. stupnice (EC) 2 % celk. stupnice (TDS) ± 0.5 $^{\circ}\text{C}$ (T)		2 % celk. stupnice	
Typická ECM odchylka	2 % celk. stupnice (EC) 2 % celk. stupnice (TDS) ± 0.5 $^{\circ}\text{C}$ (T)		2 % celk. stupnice	
Kalibrace	Automatická, 1 bod		Manuální, 1 bod	
Sonda	Mi59P		MA73075	MA73076
Měřicí podmínky	0 až 50 $^{\circ}\text{C}$ / max. vlhkost 100 %			
Typ baterie	4 x 1.5 V, IEC LR44, A76		3 x 1.5 V	
Životnost baterie	cca 100 hod		cca 250 hod	
Automatické vypnutí	Po 8 minutách klidu			
Rozměry/hmotnost	200 x 38 mm průměr / 100 g		180 x 65 x 32 mm / 99 g	


EC59
EC60

T75
T76


Přenosné přístroje pro měření celkových rozpuštěných látek

Specifikace / model	CD600	CD610	CD97
Rozsah	0 až 1 990 ppm (mg/L)	10 000 ppm (mg/L)	0 až 999 ppm
Rozlišení	10 ppm (mg/L)	100 ppm (mg/L)	1 ppm
Přesnost při 20 °C	± 2 % celk. stupnice		± 10 ppm
Teplotní kompenzace	Automatická		
Kalibrace	Manuální, 1 bod		
Měřicí podmínky	0 až 50 °C / max. vlhkost 100 %		
Typ baterie	4 x 1.5 V (alkalická)		
Životnost baterie	cca 300 hod		
Rozměry/hmotnost	150 x 30 x 24 mm / 85 g		

