

## Přenosné přístroje pro měření ORP

Specifikace / model	MW500 PRO	MW105 MAX	MW106 MAX
Rozsah	± 1000 mV	- 2.0 – 20.0 pH ± 2000 mV - 20.0 – 120 °C	- 2.0 – 20.0 pH ± 2000 mV - 20.0 – 120 °C
Rozlišení	1 mV	0.01 pH 0.1 mV 0.1 °C	0.01 pH 0.1 mV 0.1 °C
Přesnost Při 25 °C	± 5 mV	± 0.02 pH ± 1 mV ± 0.5 °C	± 0.01 pH ± 1 mV ± 0.5 °C
Teplotní kompenzace		-20 – 120 °C nebo manuální	-20 – 120 °C nebo manuální
pH kalibrace		Tříbodová pH, 7 pufrů	Pětibodová, automatická pH, 7 pufrů
ORP kalibrace		Z továrny	
Elektroda	SE300	MA906BR/1	
Měřicí podmínky	0 – 50 °C, max. 95% vlhkost	0 – 50 °C / max. vlhkost 95%	
Typ baterie	1 x 9 V	3 x 1.5 V	
Životnost baterie	300 h	200 h	
Rozměry (mm) / hmotnost (g)	143 x 80 x 32 / 220	200 x 85 x 50 mm / 260 g	

