

Přístroj pro kontinuální měření konduktivity

Specifikace / model	MW310 PRO
Rozsah	0.00 – 10.0 mS/cm
Rozlišení	0.1 mS/cm
Přesnost při 25 °C	± 2 % stupnice
Kalibrace	manuální, 1 bod
Teplotní kompenzace	Automatická 0 – 50 °C
Sonda	MA812/2
Měřicí podmínky	0 – 50 °C, 95% vlhkost
Napájení	12 VDC
Rozměry (mm)	148.5 x 82.5 x 32
Hmotnost (g)	180 g



Monitor vodivosti Milwaukee MC310 PRO umožňuje automatické měření hladin konduktivity se zabudovaným alarmem, když jsou požadované hodnoty mimo rozsah.

