

Specifiche

Parametro	Valore
Applicazione:	Birra
Parametro:	pH/Temperatura
Scala pH:	da -2.00 a 16.00 pH
Risoluzione pH:	0.01 pH
Precisione pH (a 20°C):	±0.02 pH
Scala temperatura:	da -5.0 a 105.0°C
Risoluzione temperatura:	0.1°C
Precisione a 20°C temperatura:	±0.5°C (fino a 60°C); ±1.0°C (oltre)
Calibrazione pH:	automatica a 2 punti
Punti di calibrazione pH:	1 o 2 punti con 2 set di tamponi standard memorizzati (pH 4.01/7.01/10.01 o pH 4.01/6.86/9.18)
Compensazione Temperatura:	automatica da -5.0 a 105.0°C
Elettrodo pH:	FC 214D, con corpo in vetro per alte temperature rivestito in titanio, elettrolita in gel, giunzione in fibra rinnovabile, sensore temperatura, connettore DIN, cavo 1 m (incluso)
Alimentazione:	3 x 1.5V AAA / circa 1200 ore di uso continuo; spegnimento automatico dopo 8 minuti di inattività
Condizioni di utilizzo:	da 0 a 50°C; U.R. max 100%
Dimensioni e peso:	152 x 58 x 30 mm / 205 g
Memorizzazione:	no
Collegamento a PC:	no