Caratteristiche	
Accuratezza Temperatura	±0,3 [-10 +40°C] / ±0,5 oltre
Alimentazione a batterie	3 V
Batterie	CR2032
Conformità	CE, RoHS
Dimensioni (L x P x A)	103 x 35 x 11
Durata batterie	1-2 anni
Memoria	48000 misure
Peso	0.055
Risoluzione temperatura	0,01
Tempo di risposta	T90 ~ 7 min in aria
Lunghezza del cavo	1
Grado di protezione IP	65
Sensore	NTC esterno dxL = 4x80 mm, cavo L = 1 m
Temperatura di lavoro	-40 +80
Display	Display LCD riflessivo multifunzione, 30 x 17 mm
Intervallo di misura	da 5 sec. a 24 ore
Range di misura Temperatura	-40 +80