

SPECIFICHE TECNICHE

Campo misura:	0°C ÷ 50°C (32°F ÷ 122°F)
Incertezza:	±0.2°C
Tempo di risposta:	0.5s
Modi misura:	Body, Surface, Counter
Distanza di misura ammessa:	5cm ÷ 10cm
Condizioni di allarme:	visibile (LED) e acustico (buzzer)
Soglie di allarme:	automatiche
Display:	LCD, 999 punti
Alimentazione:	3x1.5V batterie alcaline tipo AA LR06
Alimentazione esterna:	100-240V, 50/60Hz / 5V DC, 2A
Auto Power OFF:	dopo 12 ore di non utilizzo
Temperatura di lavoro:	10°C ÷ 40°C
Dimensioni (L x La x H):	107 x75 x57mm
Peso (batterie incluse):	120g

**Questo strumento è conforme ai requisiti della Direttiva EMC 2014/30/EU
Questo strumento è conforme ai requisiti della direttiva europea 2011/65/EU (RoHS) e della direttiva europea 2012/19/EU (WEEE)**

**Termometro DT103S****Montaggio su Treppiede**