

## Lavastoviglie termometro blu DishTemp



Labfacility are the UK's leading manufacturer of Temperature Sensors, Thermocouple Connectors and associated Temperature Instrumentation and stockings of Thermocouple Cables. The Company has been trading since 1971 and is ISO9001 accredited.

DishTemp Blue Bluetooth LE termometro per lavastoviglie

- Simula le temperature massime della superficie della piastra
- Impermeabile a IP66
- HACCP compatibile
- FREE Certificato di calibrazione tracciabile a 1 punto a 71C

Ora disponibile come modello Bluetooth la lavastoviglie blu DishTemp Il termometro trasmette i dati di temperatura al dispositivo wireless iOS, Android o Bluetooth tramite una connessione sicura fino a 6 metri.

Specificamente progettato per risparmiare tempo, carta ed eliminare l'errore umano durante la registrazione dei cicli di temperatura. DishTemp Blue simula una piastra mentre viene pulita e igienizzata in una lavastoviglie commerciale, registrando accuratamente la temperatura massima della superficie con il semplice tocco di un singolo pulsante, eliminando la necessit di strisce reattive costose e imprecise e termometri a stelo che non rimangono in posizione o registrano la temperatura superficiale di una piastra.

Costruito per sopravvivere all'uso quotidiano nelle cucine professionali, il termometro per lavastoviglie DishTemp Blue indica una temperatura compresa tra 0 e 90 C con una risoluzione di 0,1 C/F e una precisione di 0,5 C.

Incorporando una tenuta stagna durevole, DishTemp Blue viene fornito completo di un certificato di calibrazione tracciabile GRATUITO a 1 punto @ 71C

**Specifiche**

## Specifications

<b>Product Code</b>	XE-3935-001
<b>Model</b>	DishTemp Blue Dishwasher Thermometer
<b>General Description</b>	Flexible sheath can be bent/formed to suit many applications and processes
<b>Type</b>	Celsius/Fahrenheit
<b>Communications Protocol</b>	Bluetooth LE
<b>Accuracy</b>	+/-0.5°C
<b>Resolution</b>	0.1 °C/°F
<b>Battery</b>	3 volt CR2032 lithium coin cell - 40 hours life
<b>Connector Type</b>	Plug
<b>Connector Size</b>	Miniature (moulded-on)
<b>Dimensions</b>	14 x O127mm
<b>Element/hot junction</b>	Single element, grounded junction offering fast response
<b>Display Type</b>	Custom LCD
<b>Max. Temperature</b>	+260°C (Moulded-on plug +110°C)
<b>Min. Temperature</b>	-50°C
<b>Input / Ranges</b>	6 metres



<b>Temperature Range</b>	0 to 90°C
<b>Probe Diameter</b>	3.3mm
<b>Probe Length</b>	80mm
<b>Probe Material</b>	Needle point tip, 316 stainless steel
<b>Weight</b>	120 grams
<b>Sensor Type</b>	Mineral insulated
<b>Calibration</b>	FREE 1-point traceable calibration certificate at 71°C
<b>Standards Met</b>	IP66
<b>Thermocouple Type</b>	K
<b>Termination Type</b>	Miniature moulded flat pin plug, colour coded 'green' in accordance IEC specification
<b>Construction</b>	ABS plastic
<b>Guarantee</b>	1 Year