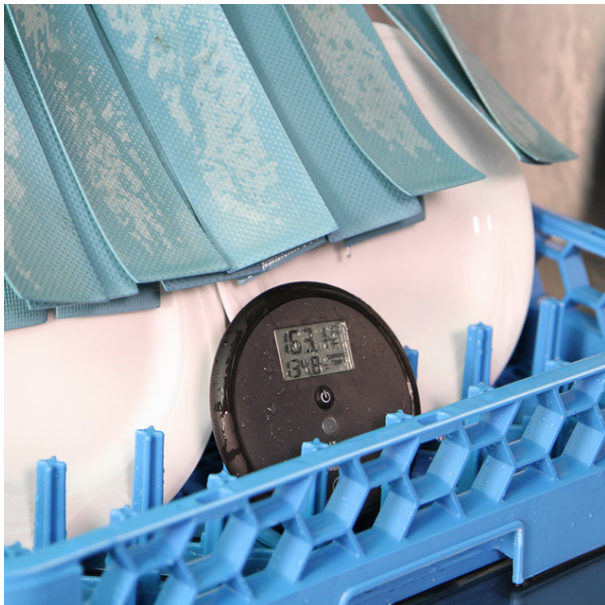


DishTemp Splmaschinen-Thermometer



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.

Das DishTemp Splmaschinenthermometer simuliert eine Platte, während sie in einer gewerblichen Splmaschine gereinigt und desinfiziert wird, und zeichnet die maximale Oberflächentemperatur auf Knopfdruck genau auf.

Das DishTemp-Thermometer macht kostspielige und ungenaue Teststreifen und Schaffthermometer überflüssig, die nicht an Ort und Stelle bleiben und die Temperatur an der Plattenoberfläche nicht aufzeichnen.

Das DishTemp Splmaschinenthermometer wurde entwickelt, um den täglichen Gebrauch in professionellen Küchen zu überstehen, und zeigt die Temperatur im Bereich von 0 bis 90 °C mit einer Auflösung von 0,1 °C/°F und einer Genauigkeit von 0,5 °C an.

Mit einer dauerhaften, wasserdichten Versiegelung ist der DishTemp wasserdicht nach IP66 und wird komplett mit einem rückverfolgbaren Kalibrierungszertifikat geliefert, das nur an einem Punkt kalibriert wird - 71 °C.

Specifications

Product Code	XE-3939-001
General Description	The DishTemp® dishwasher thermometer simulates a plate as it's cleaned and sanitised in a commercial dishwasher, accurately recording the maximum surface temperature at the touch of a single button.
Thermocouple Type	K
Battery	3 volt CR2032 lithium coin cell
Calibration	traceable calibration certificate
Display	LCD
Resolution	0.1°C /°F
Max. Temperature	+90°C
Min. Temperature	0°C
IP Rating	IP66
Accuracy	±0.5 °C.
Dimensions	14 x 127mm
Weight	120 grams



Features #1	measurement scale Celsius/Fahrenheit
Features #2	Simulates plate surface temperature
Features #3	Traceable certificate of calibration (@ 71°C - one point only)
Features #4	Displays maximum temperature reached