

Lascar EL-WiFi-VACX Hochpräzises WiFi-Impfstoffberwachungs-Kit mit Alarmwarnleuchte und Sirene



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.

Weitere Sonden
verfügbar

[sind hier](#)

Der EL-WiFi-VACX mit seinem eingebauten Schallgeber und den LED-Leuchtalarmfunktionen ermöglicht die Fernberwachung von Impfstoffen und die Datenerfassung über ein WiFi-Netzwerk, das von jedem internetfähigen Gerät, einschließlich Smartphone, Tablet oder PC, über die

[EasyLog Cloud](#)

angezeigt werden kann. Richten Sie Alarmer für hohe und niedrige Werte ein und erhalten Sie sofortige E-Mail-Benachrichtigungen, wenn die Temperaturen im Kühl- oder Gefrierschrank zu heiß oder zu kalt werden.

Im Lieferumfang des Produkts ist ein mit Glykol gefüllter Temperatursensor enthalten, der der Temperaturreaktion der gelagerten Impfstoffe entspricht und so hochgenaue und repräsentative Messwerte gewährleistet. Die Sonde ist austauschbar und kann getrennt vom Hauptgerät kalibriert werden.

Der EL-WiFi-VACX speichert intern Daten, wenn die WLAN-Verbindung unterbrochen wird, und lädt sie automatisch in die Cloud hoch, sobald die Verbindung wiederhergestellt ist.

Nutzen Sie die

[EasyLog Cloud Apps](#)

für Android und Apple, um Ihr Gerät einfach einzurichten und jederzeit und überall auf Ihre Daten zuzugreifen.

Dieses Produkt erfüllt und betrifft die CDC-Standards für die Impfstoffüberwachung.

Ein hochpräziser, mit Glykol gefüllter Temperatursensor, ein rückführbares Kalibrierzertifikat und eine Wandhalterung sind im Lieferumfang des Produkts enthalten.

Der Temperatur-Datenlogger EL-WiFi-vacx eignet sich für die unterschiedlichsten Anwendungen. Dazu gehören:

Lagerung von Impfstoffen

Lagerung von Blut und Blutbestandteilen

Pharmazeutische Kühlkette

Leistungsbeschreibung

Specifications

Product Code	XE-4058-001
Model	EL-WiFi-VACX
Type	High-Accuracy WiFi Vaccine Monitoring Kit With Alarm Warning Light and Sounder
Communications Protocol	WiFi
Accuracy	(typical) +/-0.1°C (-10 to +60°C) +/-0.2°F (+14 to +140°F)
Readings	unlimited
Resolution	Measurement resolution: 0.01°C (0.02°F) / Display resolution: 0.01

Logging Interval	User selectable between 10 seconds and 12 hours
Battery	Battery Life: > 6 months
Dimensions	82 x 70 x 36 mm
Temperature Range	(probe supplied) -40 to +60°C (-40 to 140°F)
Operating Temperature	-20 to +60°C (-4 to +140°F)
Calibration	Calibration Certificate Supplied at 2 and 8°C
Standards Met	Logger IP42 Probe IP67