

WHO konforme Impfstoffüberwachung

Categories : [Pharma](#)

Date : 30. März 2021

Die LogTag Datenlogger-Serie wird um die nach WHO (World Health Organisation) PQS E006 konformen Temperatur-Datenlogger USRID-16W erweitert. Die WHO konformen Datenlogger LogTag USRID-16W1 und USRID-16W2 decken den steigenden Bedarf an kostengünstigen und zuverlässigen Einweg-Temperaturdatenloggern mit integriertem USB-Anschluss und Display. Sie sind geeignet für Pharma- und Impfstoff-Transporte, sowie Laboranwendungen im Medizin- und Gesundheitswesen.

Die LogTag USRID-16W Datenlogger messen und speichern Echtzeit-Temperaturwerte über einen Messbereich von -30 bis +60 Grad Celsius. Das Display der USRID-16W Datenlogger zeigt den Alarmstatus von 3 Alarmen an, die per WHO-Anforderungen vorgegeben sind. Nach Aufzeichnungsende wird automatisch ein detaillierter PDF Report erstellt, der direkt und einfach über den USB-Anschluss des Computers abgerufen werden kann. Zur genaueren Analyse können die Daten optional auch mit der kostenlosen LogTag Analyzer Software heruntergeladen werden.

Es sind zwei Modelle erhältlich: USRID-16W1 geeignet für den Versand von gefrierempfindlichen Impfstoffen, die eine Alarmkonfiguration des WHO Typ 1 erfordern, sowie USRID-16W2 für den Versand von Impfstoffen, die eine Alarmkonfiguration des WHO Typ 2 erfordern.