

Digitales Hygro-/Thermometer-Set inkl. USB-Konverter mit Datenlogger - A1-ESD EP0201040

Artikel-Nr. EP0201040 **Hersteller** A1-ESD**Hersteller-Nr.** EP0201040

Digitales Hygro-/Thermometer-Set inklusive Schnittstellen-Konverter USB 100. Mit integriertem Feuchte- und Temperatursensor und frei programmierbarem Aufzeichnungs-Zeitraum erfasst es -25 bis +60 °C und 0 bis 100 % rF und überträgt die Daten an den PC.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.1 kg
Norm	IEC 61340-5-1
Verkaufseinheit	1 Set



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 61340-5-1

BESCHREIBUNG

Das digitale Hygro-/Thermometer-Set kombiniert ein Messgerät mit integriertem Feuchte- und Temperatursensor und dem Schnittstellen-Konverter USB 100. Der Aufzeichnungs-Zeitraum lässt sich individuell programmieren, die erfassten Klimadaten werden über USB an den PC übertragen.

Vorteile

- Komplettsset mit Schnittstellen-Konverter USB 100 zur Datenübertragung an den PC
- Frei programmierbares Aufzeichnungs-Intervall für lückenlose Klima-Dokumentation
- Integrierter Feuchte- und Temperatursensor zur gemeinsamen Erfassung beider Messgrößen

Technische Daten

- Messbereich Temperatur: -25 bis +60 °C

- Messbereich Luftfeuchte: 0 bis 100 % rF
- Sensor: integrierter Feuchte- und Temperatursensor
- Schnittstelle: USB-100-Konverter (im Set enthalten)
- Funktion: programmierbarer Aufzeichnungs-Zeitraum (Datenlogger)

Einsatz

Klimaüberwachung und -dokumentation an ESD-Arbeitsplätzen, in EPA-Bereichen und Prüflaboren mit PC-gestützter Auswertung.

Normen

Unterstützt die Einhaltung der Klima-Anforderungen nach IEC 61340-5-1.