



copy of datenlogger für temperatur zur überwachung digitaler USB-temperaturbereich von -30°C bis + 70°C

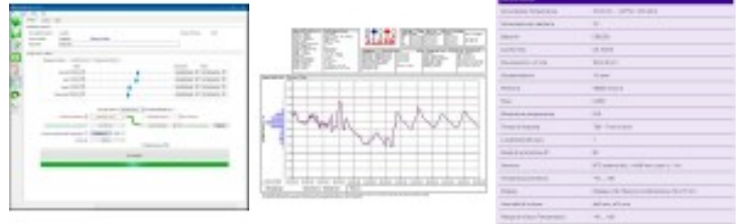
datenlogger für temperatur zur überwachung der EG-datenlogger USB digital temperaturbereich
von -30 °C bis + 70 °C-Cf.1pcs



Product codes:

Reference: 41 902 0013

Product gallery:



Product description:

TEMPERATUR-LOGGER

TEMPMATE M1 logger wurde entwickelt, zur verbesserung der überwachung der temperatur beim transport und lagerung der proben.

Die automatische entleerung von daten im PDF-format können sie überprüfen, mit sicherheit jeder haspel-temperatur.

Product features:

FMR - TYP: datalogger

FMR - AUFLÖSUNG: 0,01



FMR - GENAUIGKEIT: $\pm 0,3$ [-10 ... +40°C] / $\pm 0,5$ oltre

FMR - TEMPERATUR MAX: +80°C

FMR - MINIMALE TEMPERATUR: -40°C

FMR - SCHNITTSTELLE: display

FMR - QUELLE STROMVERSORGUNG: batterien

FMR - IDEAL FÜR: überwachung temperatur

FMR - KOMPLETT: sensore esterno

FMR - GEWICHT: 0.055

FMR - GRÖÖE: 103 x 35 x h11 cm

FMR - DATEN: PDF

FMR - DATEN: CSV

FMR - ÜBEREINSTIMMUNG: RoHS

FMR - VERBINDUNG: USB

FMR - BESONDERHEIT: datenlogger zur temperaturüberwachung beim transport