

Data logger per temperatura, umidità relativa, illuminamento e segnali elettrici KIMO serie 220 mode

Data logger per temperatura, umidità relativa, illuminamento e segnali elettrici KIMO serie 220 mode



Identificativi Prodotto

Reference: 22.A003.10

Descrizione

Datalogger per temperatura, umidità relativa, illuminamento e segnali elettrici KH220-O

Caratteristiche:

- Sensori interni (da -20 a 70 °C, da 5 a 95% UR, da 0 a 10000 lux).
- Protezione IP40, con attacco magnetico.
- 1 ingresso canale esterno per sonde di temperatura, temperatura e umidità, corrente, tensione, impulsi, e sensore di pressione per liquidi.
- Capacità di memoria 1.000.000 di punti.

Ideale per i seguenti ambienti:

- Alimentare.
- Farmaceutico e chimico.
- Didattico.
- Laboratori.
- Ospedaliero.

Da richiedere a parte sonde e cavi di misura (consultare pdf allegato)

Dati Tecnici

Dimensione (LxPxH mm): 93,2x65,2x30,5

Peso (g): 115

Alimentazione: 1 batteria AA lithium 3.6V

Classe di protezione: IP 20

Temperatura di stoccaggio (° C): -20 ÷ +50

Display: LCD 2 linee

Risoluzione: 0.1 °C/ 0.1 °F

Temperatura di lavoro (° C): -20 ÷ +70