



www.maxder.com

## DRYLOGGER - MISURATORE DI UMIDITÀ

È lo strumento di precisione per la misurazione di umidità e temperatura. È anche un datalogger per campionare dati ambientali di umidità e temperatura e successivamente trasferirli ad un PC. È possibile impostare un allarme che si attiva quando, dopo un determinato periodo di tempo, l'umidità o la temperatura sono superiori alle soglie massime prestabilite. Quando l'allarme è attivo il led rosso sotto il display lampeggia.



### Caratteristiche tecniche

Umidità	1 a 95%RH risoluzione:0.1%RH
Precisione umidità	±2%RH (a 25°C, 10%RH ~90%RH)
Temperatura	-20°C a +60°C, risoluzione: 0.1°C
Precisione temperatura	±1°C
Sensore	interno
Memoria	64Kbyte
Numero valori memorizzabili	21600 coppie di RH e T
Memoria	21600 coppie di RH e T
Frequenza di campionamento	Selezionabile fra 1,5,10,15,30 secondi e min
Display LCD	48x11mm
Peso	320g
Dimensioni	184x67x44mm

### Codici prodotto

Codice	Composizione prodotto
16512	Datalogger portatile con cavetto USB e software per analizzare