



ClimaData Box



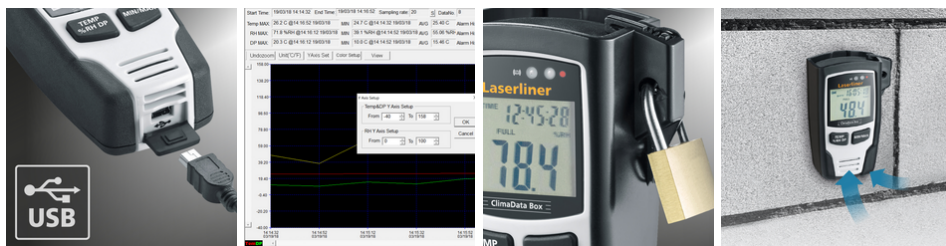
Igrometro digitale per misurazioni prolungate

L'igrometro digitale viene utilizzato per la misurazione accurata a lungo termine della temperatura ambiente, dell'umidità relativa e del punto di rugiada. I valori di misurazione rilevati vengono memorizzati con data e ora esatta. L'interfaccia USB e il software in dotazione consentono la configurazione dei parametri di misurazione, la preparazione di nuove misurazioni e la valutazione dei dati memorizzati sul PC. L'utilizzo risulta pratico grazie alla visualizzazione del valore di misurazione più basso o più alto e alla facile installazione con staffa di montaggio a parete.

- Misurazione precisa a lungo termine di temperatura ambiente, umidità e punto di rugiada
- Interfaccia USB per valutazione su PC
- Visualizzazione pratica del valore misurato più piccolo o più grande
- Archiviazione esatta dei dati specificando la data e l'ora
- Protezione efficace contro la perdita del dispositivo tramite protezione antifurto
- Staffa di montaggio a parete

DATI TECNICI

Grandezza di misura	Umidità dell'aria Temperatura ambiente
Campo di misura temperatura ambiente	-40°C ... 70°C
Precisione temperatura ambiente	± 1°C (-10°C ... 40°C) ± 2°C (-40°C ... -10°C, +40°C ... 70°C)
Campo di misura umidità dell'aria (relativa)	0% ... 100%
Precisione (assoluta) umidità dell'aria (relativa)	± 3% (40% ... 60%) ± 3,5% (20% ... 40%, 60% ... 80%) ± 5% (0% ... 20%, 80% ... 100%)
Intervallo di misurazione temperatura del punto di rugiada	-40°C ... 70°C
Intervallo di misura	1s ... 24h



FORNITURA

