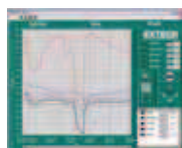


RH520A-220/RH520A-240 Registratore di grafici di umidità e temperatura



Software per PC
LabView incluso

Il migliore registratore grafico di dati sul mercato, facile da impostare ed utilizzare

- Visualizzazione simultanea numerica e grafica di letture di umidità (da 10,0 a 96%) e temperatura (da -28,0 a 60,0°C / da -20,0 a 140,0°F), con ora e data
- Accuratezza di base: $\pm 3\%$ umidità relativa; $\pm 1^\circ\text{C}/\pm 1,8^\circ\text{F}$
- Include il software basato su LabView™ per calcolare e riportare in grafico i valori di punto di rugiada, bulbo bagnato e GPP (grani/libbra)
- Display LCD grafici di grandi dimensioni con risoluzione verticale ed orizzontale regolabile
- La memoria interna registra fino a 49.000 punti di dati che possono essere trasferiti ad un PC
- Allarme sonoro e visivo con soglie Alto/Basso
- Uscita utilizzata con modulo allarme esterno opzionale
- Dimensioni: 129x195x22 mm; Peso: 357 g
- Completo di supporto incorporato, sonda con cavo di 1 metro scollegabile, cavo RS-232, adattatore RS-232 - USB, software per PC basato su LabView, alimentatore 100-240 V CA 50/60 Hz e 3 batterie AA; 2 anni di garanzia

CODICI ORDINAZIONE

RH520A-220	N	Registratore grafico di umidità e temperatura (alimentatore 220 V "EU plug")
RH520A-240	N	Registratore grafico di umidità e temperatura (alimentatore 240 V "UK plug")
RH522		Sonda umidità/temperatura di ricambio
SL123		Modulo relè allarme CA con cavo da 3 m
SL124		Modulo relè allarme CC con cavo da 3 m

42280 Registratore di umidità e temperatura



Registra fino a 16.000 letture con interfaccia USB per scaricare verso un PC

- Programmazione via tastiera o PC, velocità di campionamento dati selezionabile, e allarmi visivi ed acustici programmabili
- Intervalli di misura: da 0 a 100% UR e da -4 a 144°F (da -20 a 70°C); Risoluzione: 0,1% UR, 0,1°C/°F; Accuratezza di base: $\pm 3\%$ UR, $\pm 0,6^\circ\text{C}/1^\circ\text{F}$
- Dimensioni/Peso: 120,7x88,9x38,1 mm/163 g
- Completo di software Windows® compatibile, cavo USB, alimentatore universale e quattro batterie AA; 2 anni di garanzia

CODICI ORDINAZIONE

42280	Registratore di dati di temperatura e umidità
RH300-CAL	Kit di calibrazione 33% e 75% UR

42265/42275 Kit registratore di umidità e temperatura



I Kit includono il software Windows® compatibile e la docking station
42265 — include un registratore dati 42260.
42275 — include un registratore dati 42270.

Compatto, potente e facile da utilizzare con interfaccia PC

- **42265** Kit registratore impermeabile (IP65) di temperatura (da -40 a 85°C/da -40 a 185°F) in grado di registrare fino a 8000 letture
- **42275** Kit registratore di umidità (da 0 a 100% UR) e temperatura (da -40 a 85°C/da -40 a 185°F) resistente all'acqua in grado di registrare fino a 16.000 letture (8.000 letture/parametro)
- Risoluzioni: 0,1% UR, 0,1°C/°F; Accuratezza di base: $\pm 3\%$ UR, $\pm 1^\circ\text{F}$ ($\pm 0,6^\circ\text{C}$)
- Orologio in tempo reale con data ed ora e registro per giorni, settimane o mesi
- Tre metodi di avvio: Programmato, immediato o magnetico
- È possibile programmare più registratori (42260 e 42270) e scaricare i dati da una singola docking station
- Intervallo di campionamento programmabile da 1 sec a 2 ore più limiti Alto/Basso con indicazione di allarme
- 42265 o 42275 — 123,8x95,3x51 mm); 254 g
- 2 anni di garanzia

CODICI ORDINAZIONE

42275	Kit registratore temperatura/umidità con interfaccia PC
42270	Registratore temperatura/umidità per 42275
42265	Kit registratore temperatura con interfaccia PC
42260	Registratore temperatura per 42265
42299	Batterie al Litio 3.6 V di ricambio
USB100	Adattatore da RS-232 a USB