



**30.3015**



**Datalogger con termohigrómetro y reloj**

Hora, calendario, temperatura y humedad interior, punto de rocío y 5 canales de temperatura y humedad exterior captadas por sensores remotos opcionales, con un alcance de 100 metros, alarma programable para temperaturas y humedades altas y bajas, función de corrección de datos de la temperatura y humedad. Datalogger con 3000 registros de datos de temperatura y humedad, con software y cable interfase (RS232) para la PC. Indicador de batería baja.

Medidas: 127x94x35 mm

Rangos: T Int.: 0 °C a +60 °C / T Ext.: -30 °C a +70 °C

H: 1 % a 99 %

**30.3039.IT**



**Datalogger profesional con termohigrómetro y reloj "HYGROLOGG PRO"**

Hora, calendario, temperatura y humedad interior, punto de rocío y 8 canales de temperatura y humedad exterior captadas por sensores remotos opcionales, con un alcance de 100 metros, alarma programable para temperaturas y humedades altas y bajas, funciones de corrección de datos de la temperatura y humedad y de máximas y mínimas que indican la hora en que se produjeron. Punto de rocío. Gran display. Datalogger con 50.000 registros de datos de temperatura y humedad, con software y cable interfase USB para la PC. Indicador de batería baja.

Medidas: 137x98x26 mm

Rangos: T: 0 °C a +50 °C / H: 1 % a 99 %



**31.1035**

**Datalogger "pendrive" de registro de temperatura y humedad con conexión a la PC por puerto USB (Log 32)**

Registro de datos con memoria de hasta 16.000 valores de la temperatura y 16.000 de humedad, intervalos seleccionables de almacenaje de 2 segundos a 24 horas. Indicador de punto de rocío, alarma ajustable óptica con LED indicador, software en mini-CD para PC, transfiere datos en formato de texto o Excel. Soporte de pared incluido.

Medidas: 127x94x35 mm

Rangos: T: -40 °C a +70 °C / H: 0 % a 99 %



**88SBAZ**

**Base para Dataloggers 8828AZ y 8829AZ**

Con conexión a PC por puerto USB.  
Medidas: 85x58 mm



**8828AZ**

**8828AZS con interfase y software**

- Para temperatura.
- Con display.
- Almacena 16.000 datos.
- Posee alarma de temperatura máxima y mínima programable.
- Protección resistente al agua.
- Rango: T: -40 °C a +85 °C



**8829AZ**

**8829AZS con interfase y software**

- Para temperatura y humedad.
- Con display.
- Almacena 16.000 datos.
- Posee alarma de temperatura máxima y mínima programable.
- Protección resistente al agua.
- Rangos: T: -40 °C a +85 °C  
H: 0 % a 100 %