



Data-logger registratore di dati DL9601

Model: 060.004.00183

SKU: 060.004.00183

[Vedi Online](#)

Connettendo il dispositivo a tutti gli strumenti Lutron nonchè ad altri strumenti provvisti di uscita seriale dati **RS-232**, permette di salvare e trasferire fino a 8000 dati (16 bit data stream) con un intervallo regolabile di tempo variabile da 1 secondo a 99 ore.

Una volta salvati i dati nel data logger, collegando lo strumento ad un PC per il salvataggio degli stessi su un disco rigido o floppy, sarà possibile importarli ed analizzarli con diversi programmi quali per esempio Lotus 123 o EXCEL.

Alimentabile anche da sorgente esterna mediante adattatore 9V DC (non in dotazione).

Indicazione di batteria scarica e ritenuta dei dati nelle memorie anche dopo lo spegnimento dello strumento.

Fornito completo di disco software (SW-D003) e manuale d'uso Altre caratteristiche:

- **Ampio display a Led rossi** (12.7 mm), 2 digits; indicazione max 99
- **Regolazione dell'intervallo di registrazione:**
 - secondi: da 0 a 99
 - minuti: da 0 a 99
 - ore: da 0 a 99
- **Clock** con oscillatore al quarzo
- **Alimentazione** mediante 4 batterie stilo AA alkaline
- **Consumi** da 20 a 54 mA DC circa
- **Temperatura operativa:** da 0 a 50°C
- **Umidità:**
- **Dimensioni:** 131 (h) x 70 (L) x 26 (P) mm
- **Peso:** 205 g incluse le batterie.

ACCESSORI DEDICATI

UPCB-01
UPCB-02
UPCB-03
SW-U101-WIN

Cavetto RS-232C per data logger/strumenti
Cavetto RS-232C per multimetri
Cavetto RS-232C per data logger
Software per l'interfacciamento al PC