



PCE Italia s.r.l.  
Via Pesciatina 878 / B-Interno 6  
55010 Gragnano (LUCCA)  
Italia  
Telefono: +39 0583 975 114  
Fax: +39 0583 974 824  
info@pce-italia.it  
www.pce-instruments.com/italiano

## Datalogger PCE-CLL 1

**datalogger 4-20 mA per la misura della corrente / interfaccia USB / possibilità di alimentazione a batteria / protezione IP 67 / software DGraph incluso**

Il datalogger PCE-CLL 1 è in grado di effettuare misure prolungate della corrente da 4 ... 20 mA. Il datalogger PCE-CLL 1 registra fino a 32.000 valori e ha un'interfaccia USB incorporata. Con il datalogger la misura è garantita in quanto può impostare i valori limite, ed è dotato di spie LED. È possibile anche proteggere il datalogger con una password per impedire l'accesso ai dati da parte di persone non autorizzate. Il software incluso nella spedizione consente la trasmissione dei valori misurati a un PC, dove è possibile analizzarli graficamente, processarli, archivarli e stamparli.

- Range di misura: 4 ... 20 mA
- Spia LED
- Valori limite regolabili
- Protezione con password
- Funzionamento semplice
- Alimentazione a batteria o USB
- Software incluso
- Memoria interna per 32.000 valori

### Specifiche tecniche

Range di misura	4 ... 20 mA
Precisione	± 1 % ± 1 cifre
Risoluzione	0,05 mA
Display	LCD
Capacità della memoria	64 KBytes (32.000 valori)
Frequenza di campionamento	Regolabile 1 s ... 12 ore
Software per il PC	DGraph e controllore USB (inclusi)
Alimentazione	Batterie o USB
Durata delle batterie	Ca. 3 anni (frequenza di campionamento: 1 min)
Struttura	ABS, TPU, PC
Temperatura operativa	-35 ... +80 °C
Dimensioni	120 x 35 x 30 mm
Peso	ca. 80 g

### Contenuto della spedizione

- 1 x Datalogger PCE-CLL 1
- 1 x Software
- 1 x Batterie 3,6 V AA
- 1 x Istruzioni d'uso