

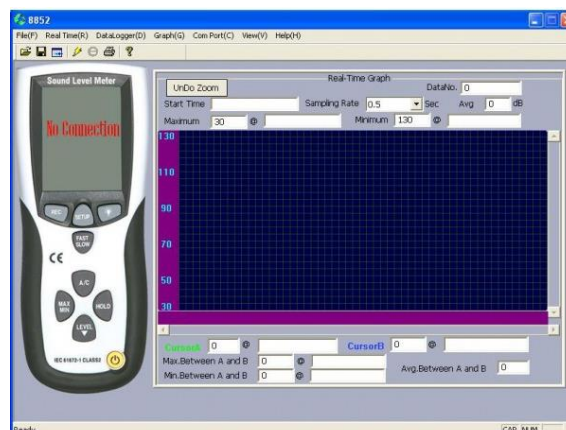
### ALL-8852



Misuratore di livello sonoro istantaneo "SPL" con funzione di data logger, questa caratteristica consente di effettuare delle registrazioni con la scelta dell'intervallo di tempo indicato direttamente a display e con il relativo trasferimento a PC utilizzando il cavetto USB e il software in dotazione. L'ampio display LCD consente la visualizzazione contemporanea di tutte le informazioni così da agevolare la lettura da parte dell'operatore e semplificarne l'utilizzo.

- Conforme alle normative IEC61672-1 in classe 2.
- Funzione di registrazione dati (data logger) con memorizzazione dei valori min. e max.
- Pesature selezionabili A e C.
- Ponderazione selezionabile Fast/Slow (lento/veloce).
- Soglie di allarme preimpostabili.
- Accessori in dotazione:  
cacciavite di regolazione, schermo antivento, CD software, cavo USB, alimentatore esterno DC9V, custodia e manuale d'uso.
- Soglie di allarme reimpostabili
- Ponderazione selezionabile Fast/Slow (lento/veloce)
- Pesature selezionabili A e C
- Indicazione fuori scala
- Funzione di registrazione dati (data logger) con memorizzazione dei valori min. e max.
- Conforme alle normative IEC61672-1 in classe 2

Caratteristiche tecniche	
Gamma di frequenza	31.5Hz ÷ 8kHz
Risoluzione	0.1dB
Precisione	+/-1.5 dB
Uscita analogica AC/DC	AC=1Vrms, DC=10mV dB
Microfono	1/2 inch a condensatore elettrico
Dinamica di misura	50Db LO 30dB÷80dB MED 50dB÷100dB HI 800dB÷130dB AUTO 30dB÷130db
Campi scala selezionabili	
Dimensioni	278mmx76mmx50mm
Peso	350 grammi



**Allemano**

**NUOVA ALLEMANO S.r.l.**  
Via Giacomo Leopardi 13 – 10095 Grugliasco – Torino – Italy  
Tel. (+39) 0112734400 - Fax (+39) 0112732888  
e-mail: [info@allemano.it](mailto:info@allemano.it) sito: [www.allemano.it](http://www.allemano.it)

Al fine di migliorare le prestazioni tecniche del prodotto, la società si riserva di apportare variazioni senza preavviso.  
*In order to improve the technical performances of the product, the company reserves the right to make any dynamometer without notice.*