



## Strumento per la misura del livello di rumorosità, Modello: 815



### Dati di ordinazione

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 474300 815    |
| GTIN            | 4029547001864 |
| Classe articolo | 47B           |

### Descrizione

**Esecuzione:**

Strumento per la misura del livello di rumorosità, classe di precisione 2 secondo IEC 60942.

**Funzione:**

Analisi della frequenza secondo la curva caratteristica A e C; valore misurato attuale; campi di misura parziali; analisi tempo (commutabile: FAST 125 ms / SLOW 1 s); memoria minimo/massimo.

**Uso:**

Lo strumento ideale per il lavoro quotidiano; sia che si tratti di misurare il rumore degli impianti di climatizzazione o riscaldamento, sia che si misuri la rumorosità delle macchine o delle caldaie. Questo strumento di misura, utilizzato per la misurazione dei livelli di rumorosità che oscillano da 32 a 130 decibel, copre la maggior parte dei campi di impiego. Un valore di 30 decibel equivale al ticchettio di un orologio, mentre un valore di 130 decibel è paragonabile al rumore di un motore aeronautico a una distanza di 25 m. La ponderazione in frequenza della curva caratteristica A corrisponde invece alla sensazione di pressione acustica percepita dall'orecchio; al contrario, la curva caratteristica C analizza i componenti a bassa frequenza di un rumore. Uno strumento di misura si rende quindi indispensabile per misurare i decibel nella postazione di lavoro, poiché spesso non è possibile riconoscere e, di conseguenza, contrastare il livello effettivo di inquinamento acustico anche in ufficio.

**Fornitura:**

Inclusi microfono, protezione antivento, giravite per la fase di taratura e batteria n. art. 081561 Dim. 6LR61.

**Nota:**

**Taratore** livello di rumorosità su richiesta.

## Descrizione tecnica

|  |   |
|--|---|
| Denominazione originale prodotto             | 815   |
| Altezza                                      | 43 mm   |
| Intervallo di misurazione                    | 32 - 130 dB(A)                                |
| Larghezza                                    | 55 mm   |
| Lunghezza                                    | 255 mm  |
| Peso   | 195 g   |
| Limite di errore                             | $\pm 1,0$ dB(A)                               |
| n. art. batterie / accumulatori in dotazione | 081561 6LR61                                  |
| Numero di batterie contenute                 | 1   |
| Alimentazione                                | Funzionamento a batteria                      |
| Taratura                                     | I12   |
| Tipo di prodotto                             | Strumento di misura per livello di rumorosità |

## Servizi

Rapporto di taraturaStrumento per la misura del livello di rumorosità Modello S

029120 S