

# ARW 1351

Codice 220120566

- Risoluzione 0.1 dB.
- Massima funzionalità di applicazione.
- Jack di uscita ausiliari.

## Specifiche per TES-1351

- Standard applicato: IEC 651 tipo 2.
- Gamma di misura:
  - A LO (basso) sensibilità (misurazione) 35-90 dB
  - A HI (alto) sensibilità (misurazione) 75-130 dB
  - C LO (basso) sensibilità (misurazione) 35-90 dB
  - CHI (alto) sensibilità (misurazione) 75-130 dB.
- Risoluzione: 0.1 dB.

## Gamma di frequenza

- Da 31.5 Hz a 8 KHz.
- Livello di precisione  $\pm 1.5$  dB (rif. 94 dB @ 1 KHz).
- Gamma dinamica: 55 dB.
- Frequenza sensibilità: A, C.
- Tempo di misurazione: lento e veloce (Fast-Slow).

- Tenuta massima: decadimento < 1dB/3 min.
- Microfono: condensatore.
- Calibratura: calibratura elettrica con l'utilizzo di un oscillatore interno.  
(1 KHz onda sinusoidale A 94 dB)

## CARATTERISTICHE TECNICHE

condizioni operative	da 0°C a 40°C < 80% R.H.
condizioni a riposo	da 10°C a 60°C < 70% R.H.
display	4 cifre LCD
alimentazione	1 batteria a 9V
dimensioni	240 mm (lunghezza) x 68 mm (larghezza) x 25 mm (altezza)
peso	215 gr
accessori	manuale d'istruzione, batteria a 9V, custodia, cacciavite, cuffia paravento

