

Simulatore acustico PCE-SC 42

Simulatore acustico di 2ª Classe in metallo

Simulatore acustico per la ricalibrazione degli strumenti di misura del suono. Gli strumenti di misura del suono vengono consegnati pre-regolati, però il sensore del dispositivo è soggetto a una deriva con il passare del tempo, con il simulatore acustico può ricalibrare il suo strumento quando vuole per avere sempre risultati ottimali. Il simulatore acustico è un complemento ideale per gli strumenti di misura per il suono.

Specifiche tecniche

Frequenza	1 kHz / $\pm 0,1\%$
Livello di riferimento	94 dB e 114 dB
Tolleranza ai guasti	0,3 dB (20 °, 760 mm Hg)
Ingresso microfono	1/2 "e 1"
Dimensioni	138 x 48 x 48 mm (L x W x H)
Temperatura operativa	-10 ° - 50 ° C
Alimentazione	Batteria da 9V

Contenuto della spedizione

1 x Simulatore acustico PCE-SC 42,
1 x Batteria 9V,
Istruzioni per l'uso