



## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 16.12.2025



Ref : 524442

Microphone M pour Mobile CASSY 2

Pour mesurer le niveau sonore (dBA), la fréquence et l'évolution de signaux acoustiques avec le Mobile-CASSY 2 (524005 / 524005W).

## Caractéristiques techniques :

Grandeurs de mesure : tension, fréquence, niveau sonore

Gamme de fréquence : 50 ... 20 000 Hz

Gammes de niveau sonore : 40 ... 100 dB, 60 ... 120 dB (aussi automatiquement)

Taux d'échantillonnage: max. 100 000 valeurs/s

Longueur du câble : 1,20 m

## Catégories / Arborescence

Sciences > Interfaces de mesures - CASSY > Capteurs M pour Mobile CASSY

Sciences > Physique > Produits > Systèmes > CASSY > Adaptateurs de signaux / capteurs > Physique

Sciences > Physique > Produits > Mécanique > Acoustique > Microphones

Sciences > Physique > Produits > Electicité/Electronique > Électroacoustique > Sources sonores et microphones