

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

# CR:306 Sonomètre

- Un sonomètre simple pour les mesures basiques de niveaux de bruit et les vérifications ponctuelles
- Sonomètre de classe 2, conforme à la réglementation CEI 61672:2002-1 et CEI 60651:1979 (Type 2)
- Pondération fréquentielle en dB(A) et dB(C)
- Pondération Temporelle "FAST" avec LAFmax ou LCFmax - Niveau Acoustique Maximum en dB(A) et dB(C)
- Gamme de mesurage de 35dB(A) à 130dB(A)
- Mousse de protection Anti-vent incluse



Le CR:306 est un sonomètre digital d'usage universel qui respecte parfaitement les exigences de la norme CEI 61672 Classe 2.

L'instrument est doté de la pondération temporelle "FAST" (rapide), et des pondérations fréquentielles "A" et "C". De plus l'équipement permet au cours de la mesure d'afficher le maximum de la période.

Avec le CR:306 on peut connaître les niveaux de bruit simplement et rapidement: il dispose d'un écran digital affichant le niveau sonore (SPL) en pondération fréquentielle dB(A) ou dB(C).

L'instrument propose deux gammes de mesures qui s'étendent de 35dB(A) à 130 dB(A). La fonction "Max Hold" affiche et bloque la valeur du plus haut niveau sonore mesuré.

Les niveaux maximum sont disponibles en pondération 'A' ou 'C' (LAFmax ou LCFmax).

### Applications

Le CR:306 est l'instrument idéal pour les surveillances basiques de bruit et correspond particulièrement aux mesures de bruit des véhicules, aux vérifications ponctuelles du bruit dans les ateliers, à la vérification des systèmes d'alarmes incendies et sonores.

Le CR:306 représente une alternative aux instruments de pointe trop cher, il est très utile pour de multiples applications et économiquement abordable pour les techniciens.

