

Kit indicateur de niveau d'exposition sonore & panneau tricolore d'avertissement ? led

📦 Départ usine sous



Le Panneau d'avertisseur de bruit (Sensibel) est conçu pour prévenir les risques auditifs dans un environnement bruyant, il informe les travailleurs sur le niveau d'exposition sonore (dB). Le panneau tricolore d'avertissement de niveau sonore à LED (Kelson) est un système de signalisation, permettant de sensibiliser les travailleurs sur le port d'un Equipement de protection auditive par une alarme visuelle, de couleur verte (port non indispensable), orange (port souhaitable) ou rouge (port obligatoire) s'allumant en fonction du nombre de décibels mesuré par le capteur et les seuils choisis (réglables). Le boîtier indiquant le niveau sonore en décibel et le panneau d'oreille à Led sont complémentaires et permettent d'informer au mieux les travailleurs sur les dangers encourus et l'importance du port d'EPI. Leur association confère bien plus de visibilité et donc plus d'efficacité. L'ensemble comprend un capteur relié au boîtier indiquant le niveau de bruit mesuré (dB), un panneau d'avertissement lumineux (à Led) relié au boîtier, un support dorsal et un trépied.

Caractéristiques techniques : Kit indicateur de niveau d'exposition sonore & panneau tricolore d'avertissement ? led

Modèle	PA1528.01
Dimensions (mm)	715 x 505 x 80
Signalisation	Visuelle
Environnement	Bruyant
Conditionnement	Boitier, Panneau d'avertissement, Capteur, Support dorsal, Trépied
Alimentation (V)	110 - 240
Poids (kg)	12.40