

# MALLETTE PROLOOP C

## Mallette à boucle magnétique portable



- Set complet pour surface jusqu'à 125 m<sup>2</sup>
- Extensible jusqu'à 170 m<sup>2</sup> avec câble additionnel en option
- La **MALLETTE PROLOOP C** contient un système de boucle magnétique portatif complet pour équiper les pièces d'une surface maximale de 125 m<sup>2</sup>.
- Il est possible d'étendre la surface à 170 m<sup>2</sup>, grâce à un câble de 12 m disponible en option.
- Ce set inclus, un amplificateur PROLOOP C, deux tambours de câble de 20 m chacun (pour boucle magnétique), deux câbles de raccordement 1 m et 5 m, le mesureur de champs PROLOOP FSM PLUS et un tournevis.
- Le principe consiste à dérouler les deux tambours dans

- Mallette résistante et compartimentée
- Installation rapide et facile

la longueur de la pièce (côté gauche et côté droit) et de relier les deux tambours avec le câble de raccordement. La boucle ainsi réalisée est raccordée à l'amplificateur.

- L'amplificateur **PROLOOP C** (voir fiche technique) possède deux entrées XLR3 configurables selon vos besoins soit en entrée audio soit en entrée micro. En mode micro il est possible d'activer les fonctions de réglage de gain et d'alimentation phantom 40 V. Une entrée ligne vous permet de raccorder directement les appareils équipés d'une sortie RCA.

Modèle	MALLETTE PROLOOP C
Surface couverte max.	125 m <sup>2</sup> selon norme IEC 60118-4 (170 m <sup>2</sup> avec le câble optionnel)
Coloris	Aluminium
Dimensions (LxHxP)	610 x 210 x 360 mm
Éléments inclus	PROLOOP C, deux tambours de câble de 20 m, deux câbles de raccordement de 1 et 5 m, PROLOOP FSM PLUS, tournevis
Poids	11 kg



Le PROLOOP FSM PLUS (voir fiche technique), inclus dans la livraison, mesure le champ magnétique et permet la mise en conformité de votre installation avec la norme CEI 60118-4.