

Dispositif au guidon (version intégration)



Ce dispositif d'alternat au guidon, permet de communiquer en toute sécurité sans lâcher le guidon, cette version bouton PTT à visser doit être associé à un support de fixation spécifique à chaque modèle de moto. La faible consommation du boitier transmetteur sans fil RF 868 Mhz permet un usage sur plus d'un an (sans être rechargé).

Développée par une société française, cette solution accompagnera les besoins des équipes opérationnelles en constante évolution.

Référence	PTT GUIDON 2
Dimensions	64mm x 27mm x 45mm (boitier)
Poids	120 g
Autonomie/batterie	Batterie 600mAh pour une autonomie de >1 an Possibilité de recharge via USB
Fonctionnalités et contrôle	1 bouton PTT étanche à visser, ce dernier doit être associer à un support de fixation spécifique à chaque modèle de moto.
Connectivité	Liaison sans fil RF 868 Mhz
Caractéristiques	1 PTT sans fil étanche à visser sur support spécifique, double prise étanche mini Sureseal montée en ligne et 1 boitier de transmission RF 868 Mhz, facilement intégrable à de nombreux modèles de motos.