

## Dispositif au guidon (version simple)



Ce dispositif d'alternat au guidon , permet de communiquer en toute sécurité sans lâcher le guidon. Cette version par attache caoutchouc a l'avantage d'être installé très rapidement sur de nombreux modèles de motos. La faible consommation du boîtier 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 1
Dimensions	64mm x 27mm x 45mm (boîtier)
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, fixation rapide par attache caoutchouc.
Connectivité	Liaison sans fil RF 868 Mhz
Caractéristiques	1 PTT sans fil étanche fixation par attache caoutchouc double prise étanche mini Sureseal montée en ligne et 1 boîtier de transmission RF 868 Mhz, facilement intégrable à de nombreux modèles de motos.