

Boîtier de transmission *téléphonique*

DL520AX



TwinBand®
TRANSMISSIONS
RADIO BI-BANDES

5ans
garantie



Anti-sabotage
& Anti-fraude



Atouts

Solution de transmission déportée

Boîtier livré sans alimentation et sans module de transmission. Ce boîtier est à équiper du module de transmission DL505AX, pour une solution de transmission déportée.

Facilite les évolutions d'installation

Sur une installation existante dotée d'une centrale équipée d'un module de transmission, il devient facile de faire évoluer l'installation vers une solution de transmission déportée lorsque l'alimentation secteur, obligatoire avec l'utilisation de IP, est requise. Le module de transmission DL505AX peut être placé indifféremment sur une centrale d'alarme ou sur le boîtier DL520AX.

Caractéristiques Techniques

Emetteur radio TwinBand® : 400/800 MHz

Clavier de commande et de programmation intégré

Voyant tricolore d'aide à la programmation

Synthèse vocale 6 langues (Français, Anglais, Allemand, Italien, Espagnol, Néerlandais)

Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement

Supervision système, radio et autoprotection mécanique

Boîtier à équiper du module de transmission DL505AX

Indices de protection : IP31 / IK04

Température de fonctionnement : -10°C à + 55°C.

Dimensions (L x H x P) : 232 x 232 x 68 mm

Poids : 1200 g

Références à commander séparément (selon les besoins)

RXU32X Pile lithium 2 x (3,6V - 13 Ah) si l'alimentation secteur n'est pas requise

RXU28X Alimentation secteur avec cordon blanc indispensable si utilisation du média IP. Indispensable pour l'utilisation de Atral Setup et Atral Secure.

DL505AX Module de transmission IP/4G