

OPU-4 P

BOÎTIER

OPU-4 P est un boîtier solide monté en saillie, fabriqué en polystyrène blanc. Grâce à son aspect esthétique, le boîtier peut être installé à des lieux bien visibles dans des pièces de service. L'embase du boîtier peut être encastrée dans le mur pour que le boîtier occupe moins d'espace. Sa conception universelle et sa taille permettent d'installer dans son intérieur des centrales d'alarme SATEL, des modules d'extension, des modules de communication, des contrôleurs et plusieurs d'autres dispositifs. OPU-4 P est équipé d'une double protection anti-sabotage contre l'ouverture et le détachement du mur.

Le boîtier dispose d'un espace suffisant pour l'installation de transformateurs de réseau de 40 ou 60 VA et peut également contenir une batterie de secours 12 V d'une capacité de 7 Ah. Il ne bloque ni n'affaiblit le signal radio grâce à quoi des appareils sans fil, y compris des antennes, peuvent être installés à l'intérieur du boîtier.

- autoprotection double contre le sabotage
- possibilité d'installer des dispositifs sans fil avec antenne
- dimensions : 266 x 286 x 100 mm
- transformateur 40 VA ou 60 VA AC/AC
- option d'installer bloc d'alimentation **APS-412** au lieu du transformateur
- montage en saillie



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions du boîtier	266 x 286 x 100 mm
Poids	920 g