

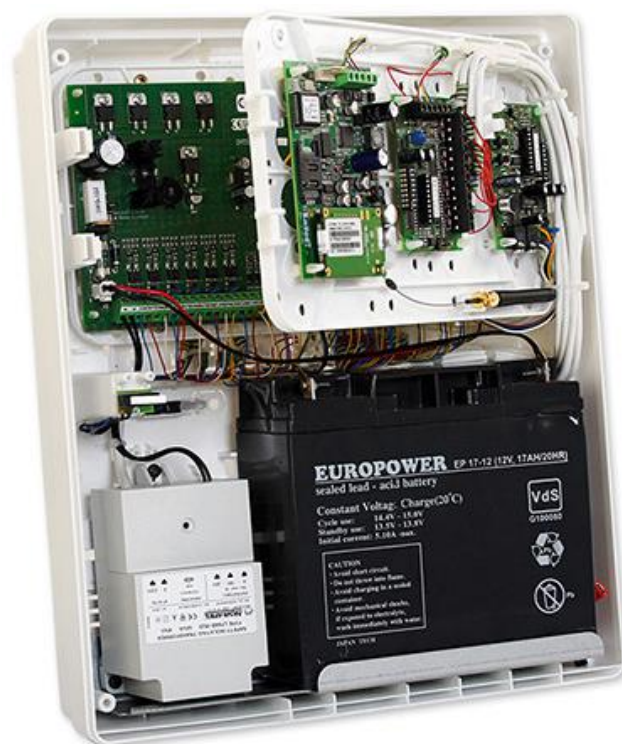
OPU-3 P

BOÎTIER

OPU-3 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 grande taille permettent d'installer dans son intérieur de nombreux types de centrales de commande SATEL, de modules d'extension, de modules de communication, de contrôleurs et un grand nombre d'autres dispositifs. L'installation et la maintenance des composants du système sont également facilitées grâce à l'utilisation de panneaux de montage spéciaux. OPU-3 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 ou 17 Ah. Il ne bloque ni n'affaiblit le signal radio grâce à quoi les appareils sans fil, y compris des antennes, peuvent être installés à l'intérieur du boîtier.

- dimensions: 324 x 382 x 108 mm
- contact d'autoprotection à :
 - ouverture du boîtier
 - détachement de la surface
- plaques amovibles facilitant l'installation et la maintenance du système
- possibilité d'installer des dispositifs sans fil avec antenne
- lieu pour transformateur : 40 lub 60 VA
- option pour installer un bloc d'alimentation **APS-412** dans le lieu du transformateur



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions du boîtier	324 x 382 x 108 mm
Poids	1850 g