

Centrale PC9155

- Centrale radio bidirectionnelle
- 32 zones radio et 16 télécommandes
- **Transmetteur vocal et digital intégré**
- **Sirène de 85 dB intégrée**
- 16 codes d'utilisateur
- 1 code maître
- 1 code de maintenance
- Enrôlement rapide des périphériques
- Modèle de programmation
- Transmission et interactivité SMS via GS2065 ⁽¹⁾
- Secours de transmission RTC par GSM via GS3120BA ⁽¹⁾
- 2 entrées/sorties programmables
- Accepte jusqu'à 4 claviers (WT5500/WT5500P)
- Accepte jusqu'à 4 sirènes (intérieures/extérieures)
- Autoprotégée (ouverture et arrachement)
- Alimentation de secours de 24 h (prévoir batterie au plomb 12V/2,2Ah)



Kit ALEXORKIT JUNIOR

Kit Alexor comprenant les fondamentaux :

- 1 centrale PC9155
- 1 clavier WT5500
- 1 détecteur IRP WS4904P
- 1 contact d'ouverture WS4975W



Kit ALEXORKIT

Kit Alexor hautes performances :

- 1 centrale PC9155
- 1 clavier WT5500P
- 2 détecteurs IRP WS4904P
- 1 contact d'ouverture WS4975W
- 1 télécommande WT4989
- 1 badge de proximité PT4



Logiciel de programmation DLSIV

Logiciel de programmation locale ou à distance via modem de téléchargement MD-12⁽¹⁾

Cordon de programmation PC-LINK-SCW

- Programmation via PC des centrales radio et filaires DSC

Cordon de programmation PC-LINK5WP

- Programmation via PC des centrales radio et filaires DSC
- Programmation via PC du transmetteur GSM GS2065

⁽¹⁾ Produit vendu séparément

Clavier LCD WT5500

- Clavier radio bidirectionnel
- Ecran LCD rétroéclairé (2 lignes de 16 caractères)
- Autoprotégé (ouverture et arrachement)
- Multiples sonneries de carillon de porte
- Capteur d'éclairage ambiant
- Affichage de la température extérieure (via sirène extérieure)
- Totalement supervisé
- 4 piles de type «AA» fournies



Clavier LCD + lecteur de proximité WT5500P

- Idem WT5500 avec lecteur de proximité
- Armement/désarmement par badge PT4

Badge de proximité PT4

- Badge de proximité pour WT5500P
- Armement/désarmement de la centrale



Alimentation secteur WT5500XEU

- Alimentation optionnelle pour WT5500 et WT5500P
- Tension d'alimentation 4,5V

Télécommande + écran LCD WT4989

- Télécommande porte clé bidirectionnelle
- Ecran LCD à icônes rétroéclairé
- Confirmation visuelle et sonore des mises en /mises hors service
- 4 boutons de fonction programmables
- Jusqu'à 6 fonctions programmables
- 2 fonctions à combinaison de 2 boutons
- Indication du statut de l'installation
- 2 piles bouton de type «CR2032» fournies



Télécommande 4 fonctions WLS4939

- Télécommande porte clé
- 4 touches programmables
- 2 piles bouton de type «CR2025» fournies



Télécommande panique WS4938

- Télécommande porte clé
- 1 touche « agression »
- Totalement supervisé
- 2 piles bouton de type «CR2025» fournies



Détecteur IRP WS4904P

- Détecteur infrarouge radio 12 x 12m
- Comptage d'impulsion
- Traitement numérique des signaux
- **Immunité aux animaux jusqu'à 27kg**
- Autoprotégé (ouverture et arrachement)
- Totalement supervisé
- 1 pile de type «CR123» fournie



Contact miniature extra plat WS4975W

- Contact d'ouverture radio
- **Dimensions miniaturisées :**
 - .contact : 57 x 25 x 5 mm
 - .aimant : 33 x 11 x 8 mm
- Totalement supervisé
- 1 pile bouton de type «CR2032» fournie

**discret et efficace :
il passe inaperçu !**



Contact discret + émetteur universel WS4945W

- Contact d'ouverture radio
- Emetteur universel intégré via entrée pour contact NF
- Autoprotégé (ouverture)
- Totalement supervisé
- 1 pile de type «CR2» fournie



Détecteur de bris de vitre WLS912L

- Détecteur de bris de vitre radio à traitement numérique
- Sensibilité adaptable à plusieurs types de verres
- Autoprotégé (ouverture)
- Totalement supervisé
- 2 piles de type «CR123» fournies



Détecteur d'inondation WS4985

- Détecteur d'inondation radio
- Autoprotégé (ouverture et arrachement)
- Câble de 1,80m compris
- Totalement supervisé
- 1 pile de type «CR2» fournie



Détecteur de fumée WLS4916

- Détecteur optique de fumée radio
- **LED et avertisseur sonore 85dB intégrés**
- Totalement supervisé
- 2 piles de type «CR123» fournies



Détecteur de monoxyde de carbone WS4913

- Détecteur de monoxyde de carbone radio
- **LED et avertisseur sonore 85dB intégrés**
- Totalement supervisé
- 2 piles de type «CR123» fournies



Détecteur extérieur linéaire discret FTN-R

- Détecteur IRP extérieur radio
- Idéal pour petites surfaces (balcons, terrasses etc.)
- Portée réglable de 2m ou 5m
- Haute immunité aux animaux
- Hauteur d'installation 0,8m à 1,2m
- Rotule réglable à 190°
- **Dimensions : 35 x 42,5 x 155 mm**

(tailles du détecteur et du bloc alimentation identiques)

- Prévoir piles et émetteur contact WS4945W pour liaison avec la centrale PC9155

**discretion idéale pour
petites surfaces extérieures**



Détecteur extérieur linéaire longue portée BX-80NR

- Détecteur IRP extérieur radio
- Portée réglable à 4m, 10m, 16m ou 24m
- **4 zones de détection** (2 zones de chaque côté)
- Hauteur d'installation de 0,8m à 1,2m
- Prévoir piles et émetteur contact WS4945W pour liaison avec la centrale PC9155



Détecteur extérieur volumétrique HX-40RAM

- Détecteur IRP antimasque extérieur radio
- Portée réglable à 4m, 5,5m, 9m ou 12m
- **Hauteur d'installation jusqu'à 2,5m/3m**
- Ajustement automatique de la sensibilité
 - .compensation de luminosité
 - .compensation de température
- Rotule réglable à 180° / pare-soleil
- Prévoir piles et émetteur contact WS4945W pour liaison avec la centrale PC9155



Détecteur extérieur volumétrique VX-402R

- Détecteur IRP extérieur radio
- Volumétrique 12m x 12m 90°
- Portée réglable à 2m, 5,5m, 8m ou 12m
- Hauteur d'installation de 0,8 m à 1,2m
- Réglage de sensibilité
- Prévoir piles et émetteur contact WS4945W pour liaison avec la centrale PC9155



Barrière infrarouge extérieure AX-100 TFR / AX 200 TFR

- Barrière infrarouge extérieure radio
- Portée 30m (AX 100 TFR) et 60m (AX 200 TFR)
- 4 canaux
- Sorties discriminateur de brouillard
- Sorties selectionnables NO/NF
- Prise en compte du temps d'interruption des faisceaux réglable
- Prévoir piles et émetteur contact WS4945W pour liaison avec la centrale PC9155



Sirène intérieure WT4901

- Sirène intérieure bidirectionnelle
- Puissance 85 dB
- Signale : les alarmes, les carillons de porte, les délais d'entrée et de sortie et les défauts
- Supervision d'états de pile faible, de défaut RF, des autoprotéctions
- Bouton de test
- Autoprotégée (ouverture et arrachement)
- Dimensions : 84 × 127 × 29 mm
- 4 piles de type «AA» fournies



design et discrète :
elle se fond dans le décor

Sirène extérieure WT4911

- Sirène extérieure bidirectionnelle à Flash
- Puissance 105 dB
- Confirmation visuelle et sonore des mises en /mises hors service
- Sonde de température permettant aux claviers d'afficher la température extérieure
- Supervision d'états de pile faible, de défaut RF, des autoprotéctions
- Fonction de test locale ou à distance
- Autoprotégée (ouverture et arrachement)
- Indice de protection aux intempéries IP34
- Température de fonctionnement : -35°C à +70°C
- Dimensions : 280 × 216 × 46 mm
- 1 pile au lithium de type « D » fournie



effilée et puissante :
architecture sauvegardée

Transmetteur SMS en carte GS2065

- Transmetteur d'alarme GSM/GPRS
- Transmission SMS (alarme, mise en service, défauts système etc.)
- Interactivité SMS (mise en / mise hors service, commande de sorties etc.)
- Personnalisation des SMS reçus et envoyés
- Programmation avancée (locale ou à distance) via DLS IV
- Connexion PC-Link
- Cryptage AES à 128 bits par GSM/GPRS
- Rapports complets sur les activités
- Affichage de la puissance du signal et des défauts
- Quadribande : 850 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 1900 MHz



Transmetteur secours de ligne en coffret GS3120

- Fournit une ligne analogique simulée
- Activation à distance des sorties (reconnaissance du numéro de l'appelant et/ou du SMS)
- Protection des surtensions sur la ligne téléphonique
- Affichage de la puissance du signal GSM
- Transmission de 2 informations par SMS sur 8 numéros de téléphone
- Quadribande : 850 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 1900 MHz
- Antenne avec base magnétique

