

CTC-922

Centrale radio avec transmetteur digital

**La centrale radio, CTC-922
offre des fonctions
domotiques uniques**

- Centrale radio 20 Zones
- Interphonie
- Fonction mains libres
- Téléchargeable
- Mémoire des événements horodatés
- Compatible sirènes radio intérieure, extérieure
- Transmission digitale (CTC-922)
- Transmission vocale (CTC-911)



La centrale CTC-922 est le produit de sécurité radio le mieux adapté à la protection des locaux commerciaux, particuliers et professions libérales. Facile d'installation et de programmation, la centrale CTC-922 offre des fonctions domotiques uniques telles que l'utilisation de la centrale en téléphone mains libres. D'une portée radio exceptionnelle la centrale CTC-922 propose des caractéristiques techniques identiques aux systèmes les plus sophistiqués. Disponibles en versions vocale ou digitale, les systèmes CTC-911 et CTC-922 sont compatibles avec un grand nombre de périphériques : détecteur de fumée, de fuite, infrarouge, infrarouge animaux, contact de porte, clavier, télécommande, émetteur bracelet, pour encore plus de versatilité.

D'une utilisation simple, sans contrainte, la centrale CTC-922 vers un télésurveilleur ou la CTC-911 vers un mobile ou un téléphone fixe vous apportera un excellent moyen de protection. Toutes les informations s'affichent en texte clair sur un écran rétro-éclairé, le système d'alarme devient un appareil convivial d'une utilisation au quotidien par tous, famille ou collaborateurs.



Télécommande

CTC-922

Centrale radio avec transmetteur digital

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Nombre de zones :	20
Nombre d'éléments intégrables au système :	20
Texte :	noms des zones et éléments en 12 caractères
Affichage :	2 lignes de 16 caractères, LCD avec rétro-éclairage
Voyants leds :	alimentation et défaut
Clavier :	à 10 touches rétro-éclairées et 6 touches de fonction
Mode de fonctionnement :	Total, Partiel, Inhibé, Forcé, Test
Affichage des défauts :	Secteur, Batterie basse, Autoprotection des détecteurs, Batterie basse des détecteurs, Défaut ligne téléphonique, panne détecteurs
Transmetteur intégré :	digital, vocal
Protocole digital :	ID contact, DTMF
Numéros frontaux :	2
Numéros particuliers :	4
Messages vocaux :	une adresse, 4 alarmes
Longueur totale des messages vocaux :	20 secondes
Alarme panne détecteur :	toutes les 2,5 heures
Mots de passe :	3 niveaux avec 5 codes usager
Attributs des zones :	Vol, Partiel, Inhibé, Entrée, Temporisée, 24h, Agression, Médical, Fuite, Feu
Mémoire d'événements :	20 informations horodatées
Tempo d'entrée :	0-70 secondes programmable
Tempo de sortie :	0-70 secondes programmable
Sons tempo d'entrée et de sortie :	programmables

Carillon programmable	
Emetteur intégré pour activer sirène extérieure, sirène intérieure et récepteur universel	
Fonctions téléphone mains libres	
Interphonie	
Téléchargement :	localement, téléphone
Téléchargement :	du journal, valeur signal radio des détecteurs, états des détecteurs
Marche/Arrêt télécommandable	
Horloge intégrée	
Alimentation :	adaptateur 9 v 500 mA
Batterie de secours :	Ni-mH 1200 mAh
Autonomie batterie :	12 heures minimum
Sirène intégrée :	100 db à 1 mètre
Fréquence de fonctionnement :	868,6375 MHz
Modulation, démodulation :	Bande étroite FM +/- 7,5 kHz
Glissement de fréquence :	+/- 2,5 ppm (-20° à 50°)
Sensibilité :	-105 dbm S/B+20db
Transmission harmonique :	< -57dbm
Portée des émetteurs :	300 mètres en espace ouvert
Emetteur intégré :	433,92 MHz Super-Hétérodyne
Température de fonctionnement :	-20°C ~ 55°C
Humidité :	jusqu'à 85%
Dimensions :	239,5 mm x 168 mm x 44 mm



Modem de téléchargement CTC-823

VOTRE INSTALLATEUR

Z.I. La Poudrette - 52 Allée du Luxembourg - Les Pavillons sous Bois
Tél. 01 48 02 74 44 - Fax 01 48 02 20 95

Site internet : www.ardent-sa.com - Adresse internet : info@ardent-sa.com



de la qualité naît la sécurité