

Nouvelle série RF *dans la gamme des produits Altec* **Sirènes radio en 869 Mhz**

Découvrez aujourd'hui
ce que d'autres feront demain...



Sirius RF
Sirène radio extérieure



Pilote radio RF
Module radio



Sirynx RF
Sirène radio intérieure

Nous concevons les meilleures **sirènes** du marché. Forts d'une expérience de plus de 20 ans dans la conception de sirènes d'alarme, notre volonté est de vous offrir en permanence les plus évolués technologiquement afin de vous faire partager notre savoir-faire et de satisfaire vos attentes en matière de produits de sécurité.

Utilisant une radio très avancée technologiquement grâce à des composants d'une nouvelle génération, nos ingénieurs ont conçu la série RF qui vous permet désormais d'obtenir l'excellence d'un produit de sécurité.

La série RF intègre la gamme des produits de sécurité et sera déclinée pour toutes les applications des produits Altec en 869 Mhz.

Sirus RF

Présentation

- Sirène extérieure radio bidirectionnelle avec flash.
- Boîtier en polycarbonate, anti UV, classe d'inflammabilité V0
- Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement
- Flash à base de 9 Leds ultra haute luminosité
- Dimensions 187 x 245 x 85 mm – Poids 1,100 kg
- Degré de protection IP 43 et IK 08
- Température de fonctionnement : - 25 C à + 70 C

Alimentation

- Alimentation par un bloc de 2 piles lithium 3,6 vdc / 13 Ah
- Autonomie des piles 3 ans

Fonctionnement

- Puissance sonore supérieure à 100 dB
- Durée de l'alarme temporisée à 90 secondes
- 2 types de modulation extérieure / intérieure
- Report sonore et/ou lumineux de la fonction M/A
- Retard de déclenchement sur alarme possible
- Gestion individuelle de la supervision



us invitons
aujourd'hui :



Sirynx RF

Présentation

- Sirène intérieure radio bidirectionnelle.
- Boîtier en ABS
- Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement
- Dimensions 245 x 187 x 68 mm
- Poids 935 g
- Degré de protection IP 31 et IK 08
- Température de fonctionnement :
- 10 C+ 55 C

Alimentation

- Alimentation par un bloc de 2 piles lithium 3,6 vdc / 13 Ah
- Autonomie des piles 3 ans

Fonctionnement

- Puissance sonore supérieure à 100 dB
- Durée de l'alarme 90 secondes
- 2 types de modulation pour l'intérieur
- Report sonore de la fonction M/A
- Retard de déclenchement sur alarme possible
- Gestion individuelle de la supervision



Pilote RF

- Module de commande pour les sirènes radio bidirectionnelles Sirius RF et Sirynx RF.
- Pilote RF permettant la gestion de 16 sirènes
- Boîtier auto-protégé à l'ouverture et à l'arrachement
- 1 menu de programmation intuitif grâce à l'écran LCD
- 2 entrées configurables en polarité positive/négative et apparition/disparition
- 1 entrée paramétrable (toutes sirènes ; sirènes intérieures ; sirènes extérieures ; inactive)
- 1 entrée paramétrable (toutes sirènes ; sirènes intérieures ; sirènes extérieures ; contrôle flash ; info M/A ; inactive)
- 3 sorties configurables en apparition/disparition de OV
- 1 sortie défaut de supervision (collecteur ouvert 50 mA)
- 1 sortie piles basses sirènes (collecteur ouvert 50 mA)
- 1 sortie piles basses pilote (collecteur ouvert 50 mA)
- Alimentation secourue par 4 accus rechargeables Ni-Mh AAA (non fournis)

