

## Eclipse 8+

- 8 Zones (à bord) – extensible à 16
- 3 Partitions
- Prise en charge des extensions de zone filaires / sans fil

### DESCRIPTION

Eclipse 8+ est une centrale d'alarme anti-intrusion avec 8 entrées de zone, extensible à 16 via des extensions de zone filaires / sans fil ou via le doublement de zone. La centrale est destinée à la sécurité des petits locaux résidentiels, commerciaux ou de bureau. La gestion des commandes de la centrale est disponible via clavier ou lecteur de carte de proximité. La programmation complète se fait via le clavier ou directement avec le logiciel ProsTE. L'installateur peut choisir entre 3 types de programmation alternatifs - par adresses, par opérations ou par menus arborescents. La centrale dispose d'un communicateur numérique intégré et est compatible avec une large gamme de détecteurs, de modules de communication, d'appareils de contrôle et de logiciels pour le fonctionnement et la programmation. Eclipse 8+ est conforme à la norme EN50131 GRADE 2, Classe I.

### CARACTÉRISTIQUES

- 3 Partitions
- 8 Zones (à bord) - extensibles à 16
- Doublement de zone
- 5 sorties PGM (à bord) - jusqu'à 8 au total
- Solution hybride - support jusqu'à 4 Eclipse WL
- Prise en charge de l'extension de zone filaire
- 5 appareils BUS
- 32 codes d'utilisateur ou cartes proxy
- Communicateur numérique intégré (PSTN)
- Connexion série avec les modules TTE LAN et TTE GPRS
- Support logiciel: ProsTE, AjaxWEB, MobileTTE, Guard View, Observer
- Conforme au certificat de grade 2

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Alimentation .....230 VAC ±10%, fuse 0.63A
- Transformateur..... 17 VAC/17 VA
- Alimentation de secours... Batterie 12 V/7 Ah
- Protection contre la décharge de la batterie.....Oui
- Consommation du centrale..... 100 mA
- Connexion des fils..... 2.5mm<sup>2</sup>
- Boîtier..... ABS plastic box, White
- Dimensions..... 290 x 240 x 80 mm
- Température de fonctionnement.....de -10°C a +60°C
- Température de stockage..... from -20°C to+60°C

### GAMME DE PRODUITS COMPATIBLES

- Eclipse Zone 8/Eclipse WL – zone expanders
- MDU Kit; MDU V - remote control modules
- LED 8/16A/32, LCD 32/32S - keypads
- TTE GPRS Simple/Standard - GPRS communication modules
- TTE LAN – universal communication module
- SensoMAG INTR - fire detectors
- GBD10, GBD20 - glass break detectors
- ProsTe - programming software
- SR200; SR300 - outdoor sirens
- SR105; SR110– indoor sirens
- TITAN series - PIR detectors

Dernière mise à jour 12.2020

## Eclipse 8+

### AVANTAGES DU SYSTÈME

### ECLIPSE 8+

|  |                      |
|--|----------------------|
| Zones à bord                               | 8 (16 avec doublage) |
| Max. Zones                                 | 16                   |
| Max. Sortie PGM                            | 8 (5 a bord)         |
| Partitions                                 | 3                    |
| Doublément de zone                         | Oui                  |
| Option hybride                             | Oui                  |
| Module d'extension Zone 8                  | Oui                  |
| Module d'extension PGM 8                   | No                   |
| WL - Module d'extension sans fil           | Oui – jusqu'à 4      |
| Nombre de zones sans fil (PIR,MC,SR,FD,FL) | 16                   |
| Nombre de sirènes sans fil                 | 3                    |
| Nombre de télécommandes sans fil           | 32                   |
| Codes d'utilisateur                        | 32                   |
| Boîte en plastique                         | Petit                |
| Garde de temps                             | Non                  |
| Appareils BUS                              | 5 max                |
| Certifié et approuvé pour:                 | GRADE 2, class I     |