

## CT-BUS

### Transmetteurs téléphoniques



Le CT-BUS est un transmetteur téléphonique numérique, avec synthèse vocale intégrée, qui transmet des informations sur les alarmes et l'état du système par l'intermédiaire de la ligne téléphonique RTPC. Le CT-BUS peut communiquer soit par des messages vocaux préenregistrés, soit par des protocoles numériques. Il permet la gestion à distance de toutes les centrales câblées du système Defender, auxquelles il se connecte par bus. Il est possible de loger le composeur directement dans l'unité de contrôle ou de l'éloigner avec les boîtiers optionnels MOD-BOX et CE64BOX. Le CT-BUS permet également de verrouiller les clés électroniques associées à un système Defender, une fonction utile en cas de perte ou de vol des clés. Le combinateur CT-BUS peut être intégré au module d'extension ESP-CT-GSM pour étendre son utilisation au réseau GSM.

### Spécifications techniques

- Transmission des alarmes via les protocoles numériques Fast Format et Contact ID
- 32 messages vocaux d'alarme, dont 16 peuvent être mémorisés par l'utilisateur
- 32 canaux d'alarme librement programmables, extensibles à 40 avec le module ESP-CT-GSM
- Carnet d'adresses avec 64 numéros de téléphone librement attribuables aux canaux
- 3 modes de configuration : via un téléphone normal avec des tonalités DTMF en suivant les instructions du menu vocal / via le clavier du système T8N installé dans le système / via un PC à l'aide du module d'interface MOD-USB
- Possibilité de gérer les changements de configuration par modem à l'aide du logiciel Security Programmer.

CT-BUS		
Code		910304
Batterie	V/Ah	12/1.2
Température de fonctionnement	°C	De 5 à +50
Dimensions et conditionnement		
Pièces		1
Code EAN		8016978083923
Dimensions de l'emballage	mm	162 x 111 x 40
Dimensions du produit	mm	110 x 90 x 25
Poids carton	Kg	0.2
Poids	Kg	0.080