

alarme intrusion Céliane™ BUS/SCS

■ Principe du système

Le système se compose d'une centrale encastrée avec cadran, détecteurs IR et sirène
Tous les appareils sont raccordés par un câble paire torsadée non-polarisée à faible tension (27 V)

Grâce à la centrale il est possible :

- d'être informé en cas de déclenchement d'alarme
- d'activer et de désactiver le système
- de régler des plages horaires d'accès
- de programmer des zones de surveillance

Un identifiant permet de limiter l'accès en fonction de zones prédéfinies ou de plages horaires

■ Principe d'installation

