


DP8650F



Module d'information extérieur

(fonctionne uniquement avec la centrale DP8360X)

Le module d'information reporte les principales signalisations vocales de la centrale près des points de commandes habituels du système.

- Confirmation par un message vocal clairement audible que la commande a bien été prise en compte par la centrale.
- Installation à l'extérieur sous abri grâce au boîtier robuste et étanche, et à la large plage de température de fonctionnement.





Fonctions

Signalisations vocales ou sonores :

- des commandes “marche” et “arrêt” du système,
- de la fin de temporisation de sortie,
- avertissement système en marche,
- d'une alarme ou anomalie dans le système (détail précisé par la centrale),
- d'une issue ouverte ou éjectée (détail des issues concernées précisé par la centrale),
- des appels sonores, sonnette.

Signalisations visuelles :

- des changements d'état de la centrale,
- permanence de l'état en marche du système (optionnel).

Commandes

- Possibilité de sélectionner la puissance sonore des messages (faible ou fort).

- Possibilité de supprimer les messages sonores ou vocaux. Les messages d'alarme ou d'anomalie restent signalés vocalement.

Supervision radio de la centrale associée

Apprentissage du mode de fonctionnement de la centrale

Autonomie supérieure à 5 ans en usage domestique normal :

- 4 mises en service par jour,
- 4 mises hors service par jour.

Caractéristiques techniques

- Récepteur radio 433 MHz.
- Codes radio invisibles même boîtier ouvert.
- Boîtier étanche gris.
- Alimentation par pile lithium fournie BATLi06 (7,2V - 5 Ah).
- Indices de protection : IP 55 / IK 04.
- Dimensions (L x H x P) : 160 x 160 x 61 mm.
- Poids : 650 g (avec alimentation).
- Température de fonctionnement : - 15 °C à + 55 °C.
- Usage intérieur ou extérieur sous abri.