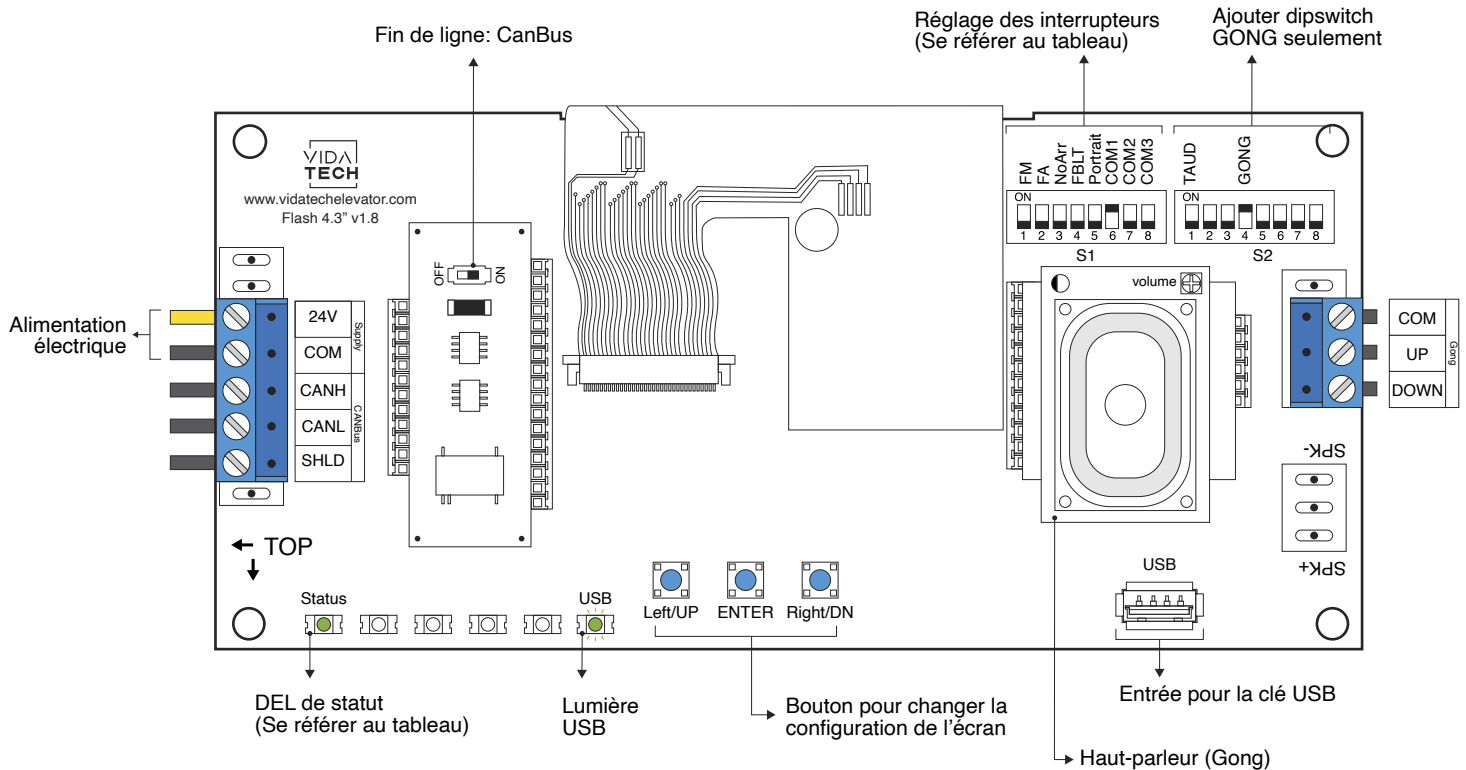


F4321 – Indicateur CANBus 4.3” LCD avec gong

Manuel d'installation



- L'alimentation doit être entre 16VDC et 30VDC.
- Doit être installé aux paliers.
- Appuyez sur « ENTER » pour aller au menu principal de l'écran, naviguez ensuite à l'aide des boutons « UP/DOWN ». Référez-vous au manuel d'opération présent sur notre site web.

IMPORTANT

1. Naviguez dans le menu « Floor Address » et sélectionnez l'adresse de l'étage où l'indicateur est installé.
2. Activez la dipswitch GONG pour entendre le gong lorsque l'ascenseur arrive à l'étage.
3. Si vous avez des flèches arrivées externe, alors vous devez activer la dipswitch NOARR pour retirer la flèche Rouge/Verte de l'écran LCD.

Cet écran gère les messages spéciaux

▪ DEL de statut :

| DEL de statut | Description |
|---------------------|-------------------------------------|
| Stable | Aucune communication |
| Clignotement lent | Erreur système |
| Clignotement rapide | Communication active et sans erreur |

▪ Réglages des interrupteurs :

| SW # | # | Text | Description | | | | | |
|------|---------------|----------|--|---------|---------|-----------------------|---------|---------------|
| S1 | 1 | FM | ON -> Masque l'écran en mode incendie | | | | | |
| | 2 | FA | ON -> Masque l'écran en mode incendie alternatif | | | | | |
| | 3 | NoArr | ON -> Masque la flèche d'arrivée (Rouge/Verte) | | | | | |
| | 4 | FBLT | ON -> Rétroéclairage à 100% d'intensité OFF -> Rétroéclairage à 80% d'intensité (Durée de vie du rétroéclairage améliorée) | | | | | |
| | 5 | Portrait | ON -> Mode portrait de l'écran (si la configuration supporte ce mode) OFF -> Mode paysage de l'écran (si la configuration supporte ce mode) | | | | | |
| | Communication | | CAN Vidatech | CAN JRT | CAN GAL | CAN elevator controls | CAN TKE | CAN Smartrise |
| | 6 | COM1 | | ● | | ● | | ● |
| | 7 | COM2 | | | ● | ● | | |
| | 8 | COM3 | | | | | ● | ● |
| S2 | 1 | TAUD | ON -> Joue tous les fichiers audios sauvegardés en mémoire. | | | | | |
| | 4 | GONG | ON -> Cabin gong actif | | | | | |