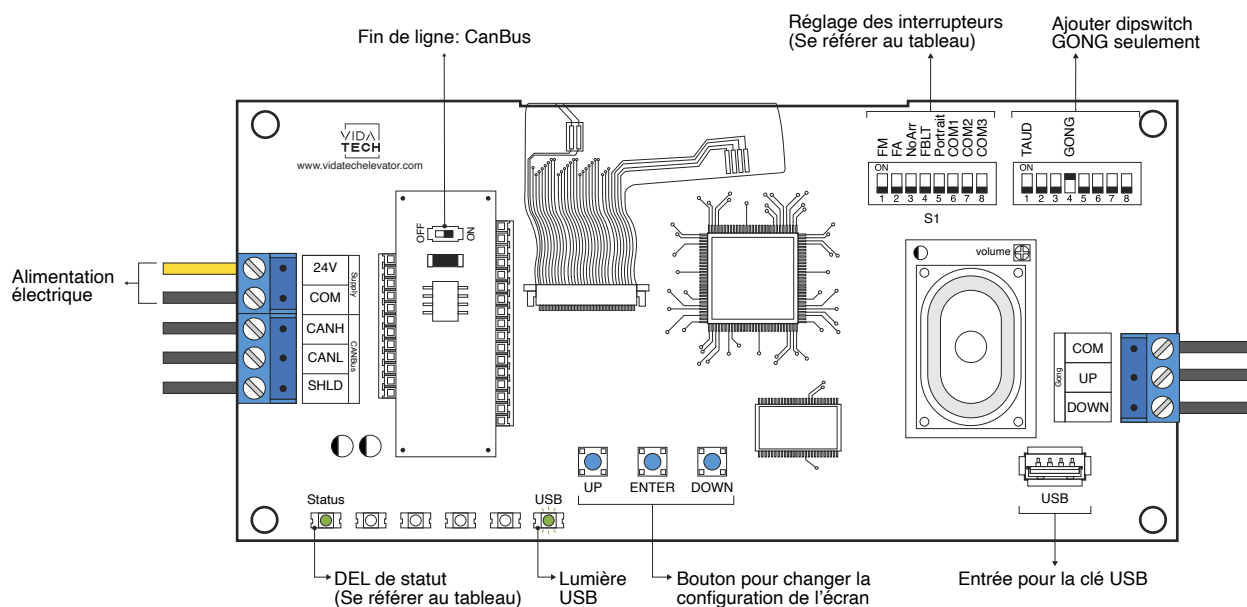


F4321 – Indicateur CANBus 4.3” LCD avec gong

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					