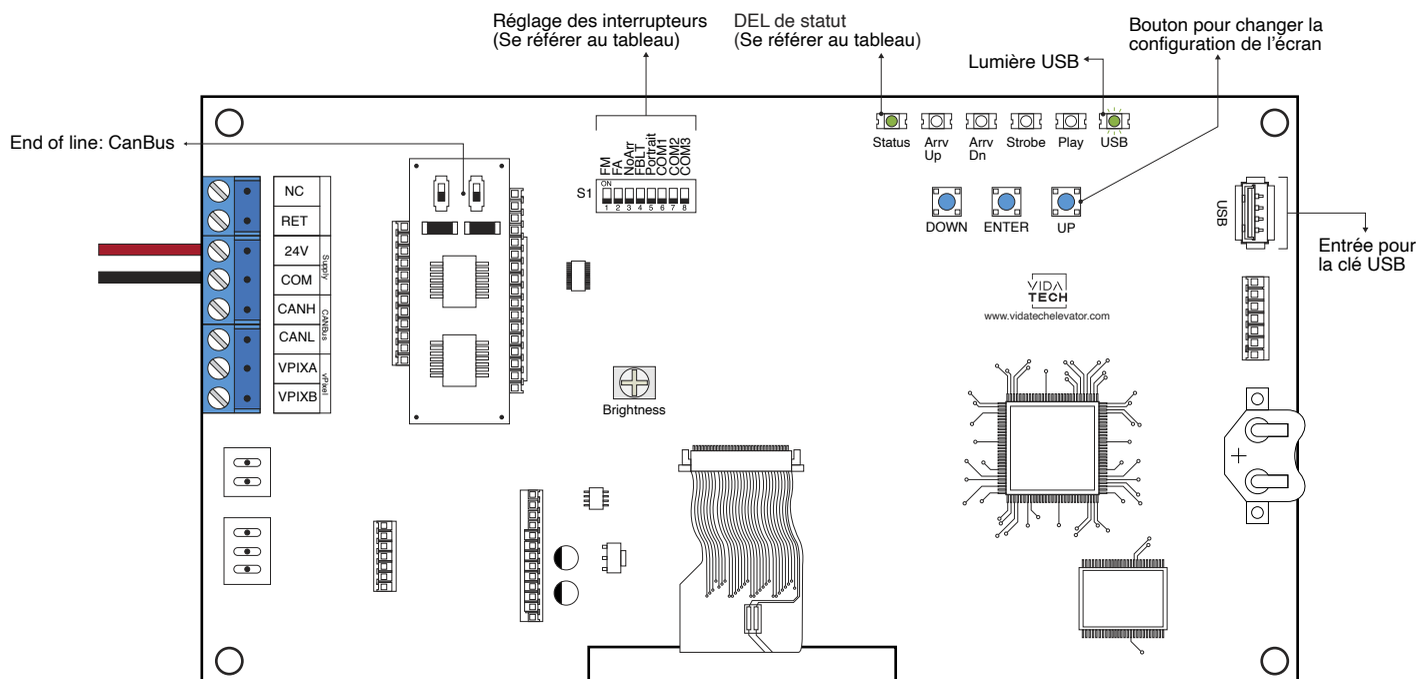


F7060 – Indicateur LCD 7" CANBus avec vPixel

Manuel d'installation



- L'alimentation doit être entre 16VDC et 30VDC.
- Doit être installé dans le COP.
- La luminosité du LCD est contrôlée par le potentiomètre « brightness ».
- Appuyez sur « ENTER » pour accéder au menu principal de l'écran LCD, puis naviguez avec les boutons « UP/DOWN ». Consultez le manuel d'utilisation du F7022 sur notre site web.
- Doit être utilisé avec le Gateway vPixel (P1000).

Cet écran gère les messages spéciaux

• DEL de statut:

DEL de statut	Description
Constant	Aucune communication
Clignotement lent	Erreur système
Clignotement rapide	Communication active sans erreur

• Réglage des interrupteurs :

SW #	#	Text	Description					
S1	1	FM	ON -> Effacer l'affichage en mode incendie					
	2	FA	ON -> Effacer l'affichage en mode incendie alternatif					
	3	NoArr	ON -> Effacer la flèche					
	4	FBLT	ON -> Intensité du rétroéclairage de 100 OFF -> Intensité du rétroéclairage de 80 % (durée de vie du rétroéclairage améliorée)					
	5	Portrait	ON -> Mode portrait (si existant dans la configuration) OFF -> Mode paysage (si existant dans la configuration)					
	Communication		CAN Vidatech	CAN JRT	CAN GAL	CAN elevator controls	CAN TKE	CAN Smartrise
	6	COM1		●		●		●
	7	COM2			●	●		
8	COM3					●	●	