

Afficheurs digitaux géants permettant la lecture à grande distance.



### Caractéristiques



type d'entrée 0...10 V et 4(0)...20 mA

- S2 : RS-232
- S4 : RS-485

nombre de digits 4 ou 6

hauteur des chiffres

- 57 mm
- 102 mm
- 150 mm
- 200 mm
- 300 mm
- 400 mm

### Application(s)

Les modèles sont parfaitement conçus pour répondre aux applications suivantes :

- Indication de charge sur pont roulant,
- Affichage d'un pesage à grande distance,
- Indication de la mesure de force ou de couple à grande distance.

### Fonctionnalité(s)

- Mise à zéro (tare) par touche en face avant ou contact externe
- Programmation par touches en face avant ou contacts externes

### Spécifications

#### DISP-Fx-yz-AC48

Spécifications	DISP-Fx-yz-AC48		
Type	Grand afficheur		-
Erreur de non-linéarité	<± 0.05**		% P.E.*
Afficheur	4 / 6 digits		-
Filtre	0...25**		Hz
Température opérationnelle	0...50***		°C
Température de stockage	-20...70		°C
Dérive thermique de sensibilité	<± 0.025**		% P.E./10°C
Dérive thermique du zéro	<± 0.03**		% P.E./10°C
Tension d'alimentation nominale permise	48 VAC		-
Indice de protection	IP65****		-

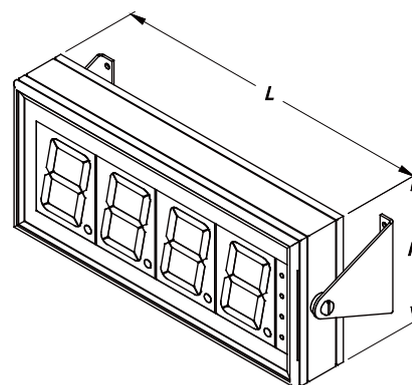
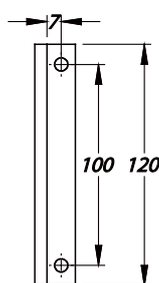
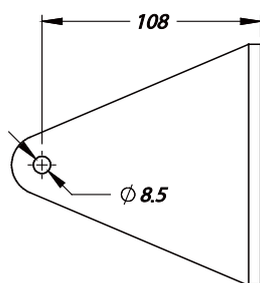
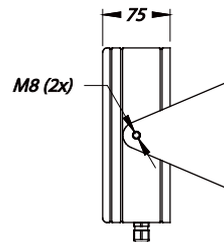
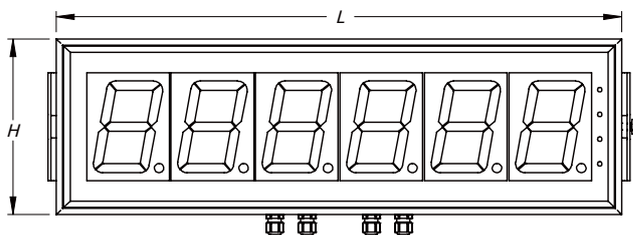
\*P.E. : Pleine échelle.

\*\* : pas applicable pour le DISP-FS2-yz et le DISP-FS4-yz.

\*\*\* : option -25...+50 °C (chauffage interne).

\*\*\*\* : afficheur monté verticalement.

Les spécifications peuvent être modifiées sans avertissement.

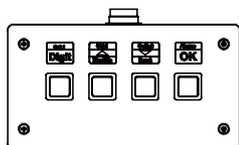


Ref. Item	Taille chiffres		DISP-Fx-yz-AC48	H (mm)	Distance de lecture (m)
	inches	mm			
	2.25	57	4 digits / 6 digits	154.5	25
	4	102		195.5	50
	6	150		246	75
	8	200		290	100
	12	300		408	140
	16	400		515	200

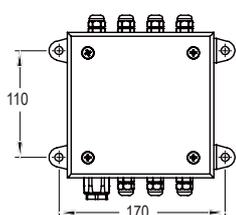
Dimensions en mm

Options

Bornes



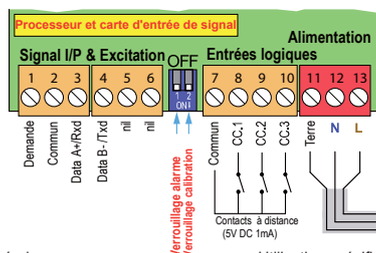
OPTION 1: BOÎTE DE PROGRAMMATION (REF: PBOX)



OPTION 2: BOÎTE DE JONCTION (REF: JBOX)

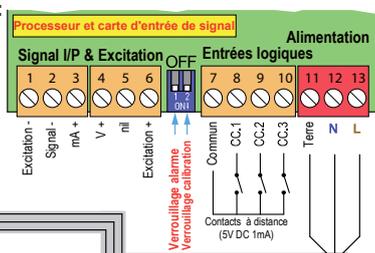
S2 / S4:

RS-232  
RS-485



ENTRÉE PROCESS :

0...10 V  
4(0)...20 mA



Usage général

