

AFFICHEUR DE MESSAGE ASCII

4 Lignes, Pavé numérique, 8 Touches

- Ecran LCD rétro-éclairé
- 4 lignes de 20 caractères
- Pavé numérique
- 8 Touches Fonctions *
- 8 indicateurs Led's
- Communication ASCII RS232/485 *
- Alimentation 12-24 VCC



DESIGNATION :

Il travaille comme un afficheur esclave, il affiche les caractères alphanumériques qui arrivent sur le port série, les informations reçues, d'un ordinateur, d'un automate ou de tout autre produit possédant une interface série configurable.

Le ASC-150 agit comme un esclave suivant les commandes données par le maître.

L'hôte peut contrôler le fonctionnement de l'unité en envoyant des codes de contrôle et des séquences de commandes.

Les touches renvoient un code de contrôle sur le port série afin que le maître l'interprète.

La façade de L'ASC-150 peut-être personnalisée. Deux modèles existent avec ou sans touche

PORTS

Communication	1 port RS232 1 port RS485/RS232 *
Port imprimante	Port RS232
Réseau	Oui, 256 adresses max.

SPECIFICATIONS D'ENVIRONNEMENT

T° de fonctionnement	0°C~+50°C
T° de stockage	NC

SPECIFICATIONS ECRAN

Affichage	4 x 20 caractères LCD
Taille des caractères	6 mm
Mémoire	EEPROM 8 Ko
Configuration	Logiciel PC sous Windows
Led	8 led's rouge.verte

SPECIFICATIONS MECANIQUES

Face avant	IP65 / NEMA 4
Touches Fonctions *	8 Touches
Alimentation	12-24 VCC
Dimensions	185 x 103 x 50 mm
Découpes	165 x 80 mm
Poids	NC

REFERENCES :

ASC-150-1-M08-V00-NF : ASCII, RS232, sans touche

ASC-150-1-M08-V00-S1-NF : ASCII, RS485, sans touche

ASC-150-1-M08-V00 : ASCII, RS232

ASC-150-1-M08-V00-S1 : ASCII, RS485