



## DM 6

### Module afficheur

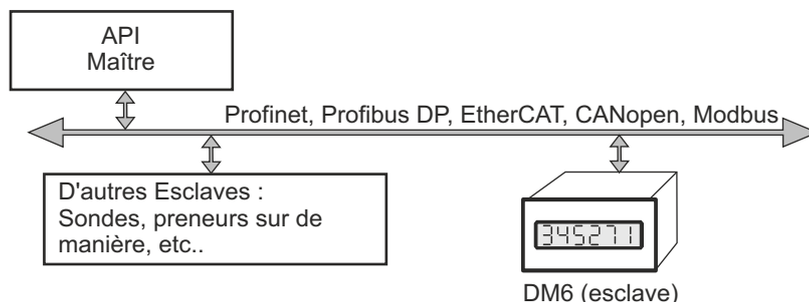
- Afficheur LED bien lisible (rouge, hauteur des chiffres 14 mm)
- Grande zone d'affichage (6 chiffres)
- Réglage de la luminosité
- Affichage direct de chiffres avec des signes précurseurs
- Virgules décimales / décimales réglables
- Pilotage direct des chiffres individuels avec jeu de caractères intégré
- Fonction de clignotement pour tout chiffre individuel
- Pilotage direct des segments individuels
- Interface pour:
  - Profibus-DP
  - Profinet-IO
  - CANopen DS301
  - EtherCAT CoE
  - Modbus RS485
  - Autres interfaces sur demande
- Différents modes de fonctionnement réglables par la configuration interface
- Fonction de test intégrée
- 24Vdc Tension d'alimentation (18 - 32 Vdc)
- Dimensions et découpe de montage selon DIN 43700

14mm LEDs  
lues à partir  
de 5m!



## Fonctions de base:

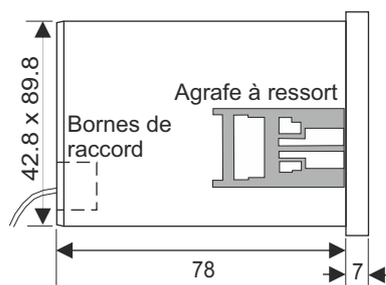
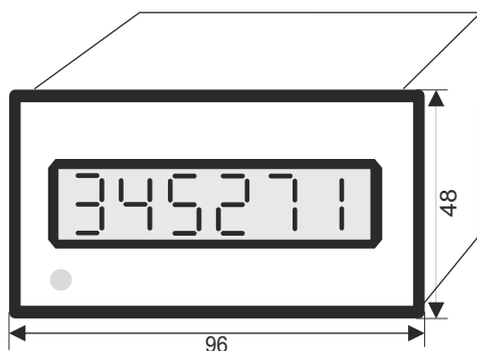
Le module afficheur DM 6 est équipé d'une interface Profinet, Profibus, EtherCAT, CANopen ou RS485. Les données et les chiffres reçus par le maître sont convertis et affichés sur l'afficheur à 6 chiffres et à 7 segments. Des chiffres incl. décimales et signes ainsi que des caractères spéciaux et partiellement des lettres peuvent s'afficher. Le module afficheur est donc approprié à la visualisation de n'importe quelles données de processus telles que pression, température, régime, valeurs de compteur, etc...



## Caractéristiques techniques:

Affichage:	DEL à 7 segments, rouge, 6 chiffres, hauteur des chiffres 14 mm				
Tension d'alimentation:	24 Vdc				
Plage admissible:	18 - 32 Vdc				
Température ambiante:	0 ... 50°C				
Température destockage:	-20 ... +70°C				
Humidité de l'air:	90% maxi, exposition à la rosée interdite				
Protection:	IP 64 (avec platine frontale verticale)				
Connexion 24V:	Connecteur à vis Section de conducteur jusqu'à 1,5 mm <sup>2</sup>				
Interface	Profinet (2-port)	Profibus	EtherCAT	CANopen	RS485
Protocole	I/O-dispositif	DP	CoE	DS301	Modbus
Fichier de configuration:	GSDML	GSD	XML	EDS	-
taux de transfert:	10/100MBit/s	... 12 MBd	10/100MBit/s	... 1 MBd	... 115,2kBd
Sync:	-	supporté	-	supporté	-
Freeze:	-	supporté	-	-	-
Connexion:	2xRJ45 switched	SUB-D9 fem.	2xRJ45 switched	Sub-D9 épín.	Sub-D9 épín
Terminaison bus:	-	com./externe	-	externe	externe

**Dimensions:** selon DIN 43700, Disjoncteur d'installation 45<sup>+0,6</sup> x 92<sup>+0,8</sup> mm



**Référence à la commande:** DM6.100 Module afficheur, Profibus  
 DM6.400 Module afficheur, CANopen  
 DM6.500 Module afficheur, RS485 Modbus  
 DM6.600 Module afficheur, EtherCAT  
 DM6.700 Module afficheur, Profinet

Toutes les indications dans cette dépliant ont un caractère informatif sans l'assurance des caractéristiques. Des modifications sans annonce réserver.

**esitron-electronic GmbH**

Ernst-Zimmermann-Str. 18 Tel. +49(0)7541-6000-0  
 D-88045 Friedrichshafen Fax +49(0)7541-6000-11  
 Internet: www.esitron.de E-Mail: info@esitron.de

France: **ICA Systèmes Motion**

Tél : +33 (0)390 22 66 83  
 Fax: +33 (0)390 22 66 84  
 E-Mail: info@icacontact.fr