



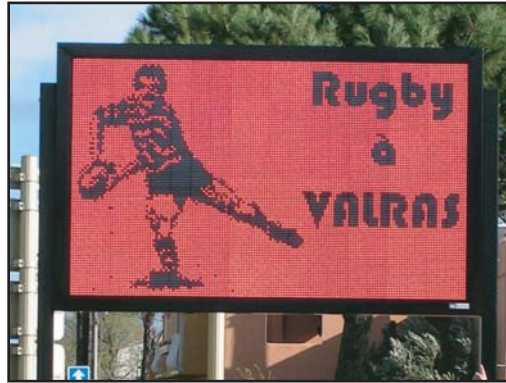
SERIE PGM EXT

APPLICATIONS

- > Services publics
- > Administration
- > Industrie
- > Entreprises
- > Santé
- > Publicité
- > Signalisation routière
- > Ferroviaires
- > Autobus / Tramway
- > Aéroports
- > Ports maritimes
- > Signalétique
- > Travaux publics
- > Banques
- > Université
- > Construction
- > Recherche
- > Expositions
- > Cinémas
- > Sports
- > Commerce



AFFICHEUR MONOCOULEUR GRAPHIQUE EXTERIEUR

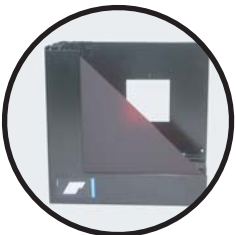


FICHE TECHNIQUE

MODELES	PGM 15.10	PGM 20.15
AFFICHAGE		
Hauteur de caractères - mm	100	
Dimension du pixel - mm	5	
Dimension de l'affichage - mm	1453X960	1940X1453
Nombre de pixel en Horizontal	96	128
Nombre de pixel en Vertical	64	96
Luminosité	Exterieur	
Couleur	LED Rouge Super Bright	
Max. nom. lignes (Car. 100mm)	8	12
Nom. arrêtés (Car. 100mm)	16	21
Distance lisibilité	100mm: 50mts	
Angle de visibilité	30°	
ÉLECTRIQUE		
Microprocesseur	16 / 32 bits	
Sonde de température	-20° à +65°	
Mémoire de données	2048 Kb	
Alimentation	230 V AC +/- 15 % / 50 - 60hz	
Consommation maximale	860 W	1730 W
Température fonctionnement	-10° à +50°	
Humidité	0 % to 95 % Non-condensant	
Type d'alimentation	Switching power supply incorporé	



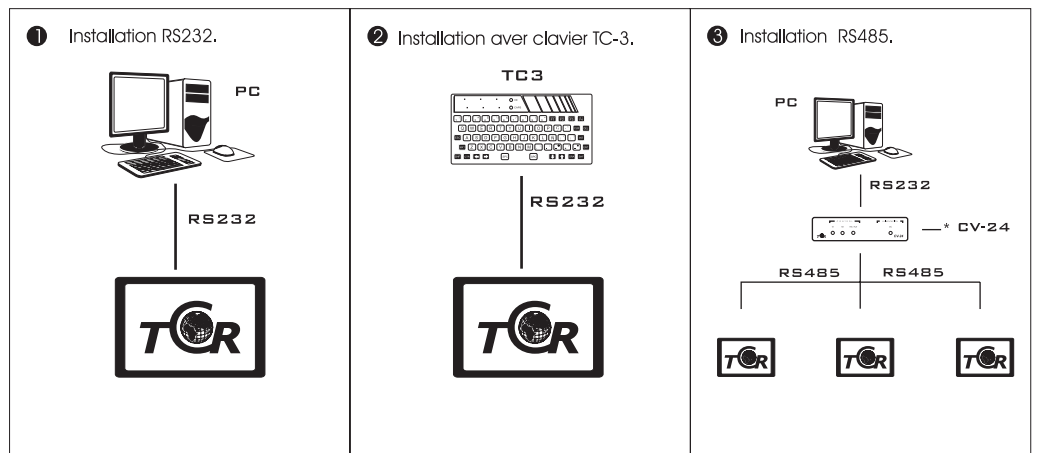
SERIE PGM EXT



LOGICIEL	
Polices	17 Types
Modes d'affichage	18
Données de l'horloge / calendrier	Secondes, Minute, Heure, Jour Semaine, Jour Mois, Mois et Anné
Animations preprogrammées	100 graphiques fixes
Langues pour la date / Langues pour la programmation	Espagnol, Français, Anglais, Portugais, Allemand
Contrôle de luminosité	Programmable de 0 a 100%
Animations	Exécute des animation créé avec DESIGNER
Mode de programmation	Logiciel WIN EDIT sous Windows

CHASSIS		
Dimension boîtier (L * Ht * P - mm)	1653x1176x110	2150x1662x110
Poids aprox. (Kg)	62 Kg	95 Kg
Type de boîtier	Aluminium	
Couleur du boîtier	Noir	Noir - Portes gris
Support de fixation	Support mural	
Face avant	Methacrylate	Polycarbonate
Degré de protection (IP)	IP54	IP65

COMMUNICATION	
Interface de communication	Port série; RS 232 et RS 485
Protocole	D.T.P. (Data Transfer Protocol)
Vitesse de transmission	de 2400 à 38400 bauds (programmable)
Data connecteurs	1 Connecteur RS232 (RJ11) et 1 Connecteur RS485 (Weidenmüller - 3 fils)
Max. afficheurs RS485	254



ACCESSOIRES COMPATIBLES

CONVERTISSEUR

CV-24	Convertisseur de RS 232 à RS 485
-------	----------------------------------

CLAVIER

TC-3	Clavier de contrôrel avec cable de 8 metres
------	---

LOGICIEL SPECIFIQUE

WIN-EDIT	Programme pour créer et contrôler les programmes, graphiques et animations.
----------	---