CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- Affichage LED rouge 7 segments et 6 chiffre (h = 20mm)
- » Boîtier en ABS
- Alimentation: 220V
- 2 ports RS232 avec possibilité de connexion à un PC, écrans à distance,
- >> transmission radio et capacité de commuter l'un des ports en RS485
- 1 sortie analogique 0 10V / 0(4) 20 mA
- Possibilité de fonctionnement comme répétiteur de poids
- Protection du panneau avant : IP65
- » Disponible en version homologuée pour usage commercial en conformité avec la directive 2009/23/CEE ou en usage interne

OPTIONS:

- Module Ethernet
- » Support pour version rack
- Xit batteries NI-MH (AA)
- >> Version multi-échelons
- Version haute résolution (jusqu'à 10 000 divisions)
- Xit de fixation au mur
- » Kit colonne pour application à des plate-formes PMA
- Xit piédestal
- » Kit pour configuration "compacte" à appliquer à la base des PMA





