



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

