



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- » Indicateur électronique pour applications de pesage
- » Disponible en version pour capteurs analogiques et pour capteurs numériques.
- » Homologué CE-M selon la norme EN 45501 ..
- » Clavier de membrane alphanumérique de 73 touches.
- » Signal acoustique de clavier.
- » Connexion de clavier PC standard. Très utile quand il sera nécessaire d'introduire des caractères alphanumériques dans la configuration (têtes de billet, noms de clients).
- » Écran graphique.
- » Boîtier en acier inoxydable. Version de table.
- » 3000 divisions homologuées CE-M.
- » Jusqu'à 10000 divisions hors métrologie légales, 4000 divisions hors métrologie légales multi échelon.
- » Mémoire fiscale (DSD) en option.
- » Double plate-forme.
- » Adaptateur de réseau Ethernet intégré sur la CPU.
- » Connexion à PC.
- » Imprimantes externes possibles:
 - PLUSS3B (thermique interne 40 colonnes)
 - LX-350 (matriciel 80 colonnes)
 - TM295 (billet 35 colonnes)
 - UbiC4 (thermique externe 40 colonnes)
- » Possibilité de protection de toutes les fonctions de configuration au moyen de password.
- » Connexion à réseau. Avec batterie interne qui permet le fonctionnement pendant une chute de l'alimentation de réseau.
- » 2 Versions possibles:
 - GI500I, pour des capteurs analogiques.
 - GI500ID, pour des capteurs numériques. Compatible avec des capteurs numériques HBM, Flintec et Utilcell.