

**BALANCE POIDS PRIX AUTONOME**



**GENERALITES**

**Balance Poids/Prix autonome.**

**Portées : 3 kg / 1g** \* ou 6 kg / 2g ou 15 kg / 5g ou 30 kg / 10 g  
6 -15kg / 2-5g ou 15 -30 kg / 5 - 10 g  
12 kg / 2 g ou 30 kg / 5 g

\* Version pour préemballé

**Classe III**

**Double affichage numérique :** afficheurs cristaux liquides sept segments (hauteur 12 mm)

**BACK-LIGHT (rétro-éclairage)**

**Plateau Inox (330 mm x 245 mm)**

**Autonomie :** Batterie interne, 150h.  
Temps de charge complète : 12 heures.

**Encombrement :** 350 mm x 400 mm x 150 mm

**FONCTIONS**

**100 PLUs programmables** dont 32 en directs (16 + 16).

Prix unitaire au kg ou au 100 g

**Port série RS-232 pour connexion TPV** (terminaux Points de vente – caisses enregistreuses) – nous consulter pour connaître la liste des fabricants et modèles connectables

**AFFICHEURS CRISTAUX LIQUIDES**



**SPECIFICATIONS TECHNIQUES**

**ALIMENTATION EXTERNE par adaptateur secteur:**  
Tension: 220/240 V (50/60 Hz)

**ALIMENTATION BATTERIE INTERNE:** (6V, 10A)

**ENTREE DE MESURE ANALOGIQUE:**  
Sensibilité: 2.5 uV/échelon  
Tension Nominale: 7.5 - 25 mV  
Résistance d'entrée: 100 Mégohms  
Filtre analogique: passe-bas

**ALIMENTATION CAPTEUR**  
Tension: 10 V  
Courant maximum: 30 mA

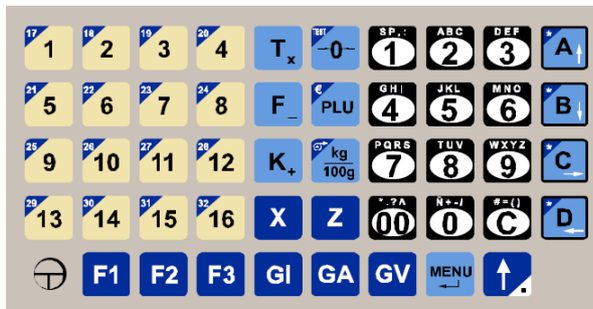
**CONVERSION ANALOGIQUE /NUMERIQUE**  
Résolution: 64000 points  
Temps d'intégration: 200 ms

**STABILITE THERMIQUE:**  
A pleine charge: 13 ppm/°C  
A zéro: 20 ppm/°C

**ENVIRONNEMENT**  
Insensible aux rayonnements HF et aux défauts d'alimentation (OIML, EN45501)  
Température de fonctionnement: -10/+40°C  
Température de stockage: -20/+60°C  
Humidité maxi: 90% sans condensation

**CLAVIER MECANIQUE 49 TOUCHES**

**CLAVIER 49TOUCHES DONT 32 PLUS DIRECTS (16 + 16)**



**Touches directes :**

F1 – programmation articles  
X – effacement RAM  
Z – effacement des PLUs

**OPTIONS**



Option colonne  
Valise de transport  
Plateau creux

**COLISAGE**

510mm x 400mm x 260mm ( 9 kg )