

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- > Indicateur de poids numérique fiable et compact. Indiqué pour des applications industrielles et commerciales.
- > Homologué CE-M selon la norme EN 45501.
- > Clavier étanche avec 6 touches de fonction.
- > Écran LED en couleur rouge, avec 6 digits de 20 mm.
- > 8 LEDs d'indication d'état.
- > Boîtier en acier inoxydable.
- > Support mural en acier inoxydable.
- > Protection IP64 / IP65 / IP67.
- > Homologation à 3000 et 6000 divisions OIML classe III.
- > 10.000 divisions HORS MÉTROLOGIE LÉGALES.
- > Température de fonctionnement de -10°C à +40°C.
- > Alimentation à réseau 230 V AC.
- > Jusqu'à 12 capteurs.
- > Tension d'alimentation des capteurs: 5V DC.
- > Multi échelon.



GI308/GI308IP65



GI308IP67

SECTION I/O

- > 1 sortie de série (sélectionnable RS232 ou RS485) configurable pour des connexions aux imprimantes, étiqueteuses et PC.
- > 1 sortie en option (RS232, RS422 ou bien RS485) pour connexion à imprimante, étiqueteuses et PC.

FONCTIONS DU CLAVIER

- > Zéro, poids, Net/Brut, Tare, Tare manuelle, blocage de tare, multifonction, pesée, impression, On/Off.

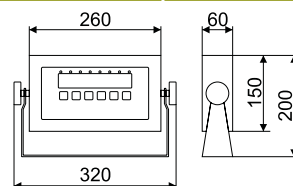
FONCTIONS SÉLECTIONNABLES

- > Fonction comptage, accumulation des pesées, visualisation des pesées, fixation du poids (HOLD), auto accumulation, programmation de la tête du billet (par PC), code, totalisation des pesées, programmation de langues, impression de billet, re-impression du dernière billet, visualisation du 1/10 de division, multi échelon.

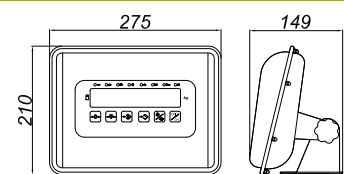
FONCTIONS D'IMPRESSION

- > Layout d'impression avec: 3 lignes de tête de billet. Date / heure.
 - Nombre de pesée. Code. Tare. Net. Total de pesées. Total de poids. Deux lignes de bas de billet.

DIMENSIONS - GI308/GI308IP65



DIMENSIONS - GI308IP67



RÉFÉRENCES

Référence	Description
GI308	Indicateur en acier inoxydable, protection IP54
GI308IP65	Indicateur en acier inoxydable, protection IP65
GI308IP67	Indicateur en acier inoxydable, protection IP67

ACCESSOIRES

Description	Référence
Imprimante ORIENT BTP-M280	IMP27
Imprimante POS76	IMP28
Imprimante EPSON TM-U220	IMP29
Imprimante LX-350	IMP35
Mémoire fiscale (DSD)	DSD
Horodatage	RC
Batterie interne	BI
Seconde canal RS232*	2C232
Seconde canal RS422*	2C422
Seconde canal RS485*	2C485
Module Profibus	Profibus
Module Ethernet	Ethernet
Module Wifi	Wifi
Sortie analogique 4-20 mA	4:20

* Il est seulement possible de choisir un seconde canal