

Cascade 3

Le Master Terminal dans une installation Cascade 3 permet de travailler de manière indépendante ou en liaison avec n'importe quel système TPV ou caisse enregistreuse.

Caractéristiques techniques :

- contrôle jusqu'à 24 modules dans le même réseau (DIS, FCM, COF, TER, Econo NS)
- gère 1000 articles et 200 serveurs
- 15 "pools" de serveurs pour mode "barman"
- mode crédit ou self-service indépendant pour chaque serveur
- accès à tous les paramètres du système sur le clavier
- clavier alphanumérique pour la programmation
- 4 niveaux hiérarchiques pour la programmation et l'édition/affichage des résultats
- 4 touches de fonction programmables pour optimiser l'utilisation du système
- 2 liaisons série RS-232 pour connecter une imprimante et une caisse enregistreuse (TPV)
- horloge interne (date et heure)
- résultats journaliers et périodiques (X et Z), résultats en mode comparatif
- se connecte à la plupart des caisses enregistreuses selon le protocole approprié. Avec protocole Hart96, gère l'ouverture et la fermeture de tables et le ticket cumul
- lecteur Easy Reader inclus
- le MasterTerminal peut se monter dans un boîtier de table simple ou double associé à d'autres modules (FCM, COF, DIS), ou dans un poste de débit
- installation facile, opération aisée pour l'utilisateur
- possibilité de programmer les bouchons Flexicap et CodeCap si un FCM se trouve dans le même réseau



Dimensions :

Unité de table simple 185 x 220 x 95mm

Unité de table double 270 x 220 x 95mm

Poids :

Unité de table simple 1.25 kg

Unité de table double 1.5 kg

Le MicroTerminal dans une installation Cascade 3 est l'interface utilisateur pour afficher les opérations en cours, effectuer des commandes PLUs, gérer des tables, s'identifier, etc.

Caractéristiques techniques :

- affichage de 4 lignes de 16 caractères rétro éclairé
- clavier numérique
- 2 touches de défilement
- 4 touches de fonction (table, ticket, PLU, X)
- 2 touches programmables pour fonction étendues
- lecteur Easy Reader inclus
- affichage des crédits et des articles débités
- accès aux fonctions TPV
- commandes d'articles
- gestion des tables
- le MicroTerminal peut se monter dans un boîtier de table simple ou double associé à d'autres modules (FCM, COF, DIS), ou dans un poste de débit
- installation facile, opération aisée pour l'utilisateur
- possibilité de programmer les bouchons Flexicap et CodeCap si un FCM se trouve dans le même réseau
- s'insère comme les autres modules Cascade 3 dans un réseau géré par un TPV Vectron ou un MasterTerminal
- programmable avec le logiciel **Cascade 3 Builder** (Windows)



Dimensions :

Unité de table simple 185 x 220 x 95mm
Unité de table double 270 x 220 x 95mm

Poids :

Unité de table simple 1.25 kg
Unité de table double 1.5 kg