

L'entrée de gamme qui permet le plus !

- Supporte tous les types de badges RFID ISO 14443-A/B, NFC
- Choix entre deux têtes de lecture déportées, montage facile
- Un seul programme D.A. avec auto reconnaissance MDB, EXE
- Paramétrage guidé au moyen du logiciel MDSmanager, possibilité jusqu'à: 96 sélections, 255 catégories, 16 menus formule, etc.
- MDD6 pour télécharger les paramètres ou un nouveau programme et/ou remonter et enregistrer les statistiques ainsi que les protocoles des événements

L'ensemble de nos compétences mises au service de la D.A. !



Msmart6

Quel que soit votre philosophie d'emploi d'un système de paiement électronique : soit maître vis-à-vis du D.A. soit esclave par rapport à un rendeur, Msmart6 saura vous convaincre par sa facilité de mise en œuvre, sa simplicité d'utilisation, sa haute fiabilité ainsi que et surtout par la qualité et la précision de ses statistiques.

MICROTRONIC
electronic systems

RFID Tech.

- MIFARE Classic
- MIFARE Plus
- MIFARE Mini
- MIFARE DESFire
- MIFARE DESFire EV1
- CALYPSO
- HID (en développement)

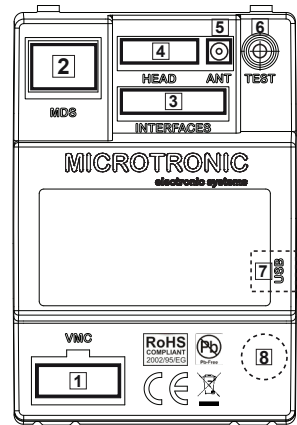
Fonctions

- 3 portemonnaies
- jusqu'à 96 compteurs de produits avec reconnaissance auto du n° de la sélection (long. max 65535)
- max 255 listes de prix respectivement centres de coûts
- 16 formules menu de 2 à 8 produits chacune
- Happy Hour, avec listes de prix différenciées
- caution avec valeur négative
- prime à la recharge
- contribution périodique
- 5 compteurs de jeton pour 5 applications indépendantes
- Bonus / Fidélité jusqu'à 8 catégories
- fenêtres horaire illimitées 3 variantes d'utilisation
- max 80 départements
- date de validité
- nom max 12 caractères
- données utilisateur (MDB)

Msmart6

Msmart6 Control Unit (MCU)

- 1 VMC: MDB / EXE
- 2 MDS: (MICROTRONIC Data Services) interface: IrDA / Bluetooth / SAM / relais / RS232
- 3 INTERFACES: Display LCD
- 4 HEAD: MKH / MBH
- 5 ANT: connecteur coax
- 6 TEST: bouton à fonctions diverses
- 7 USB: Down-/Upload MDSmanager
- 8 Support batterie: CR1220



Boîtier:
Dimensions L x H x P:
Poids:
Processeur:
Tension d'alimentation:
Puissance absorbée:
Batterie durée de vie:
Température de fonctionnement:
Certification:

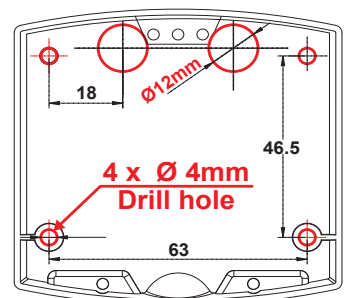
ABS
62 x 110 x 25 mm
70 g
ARM7 32 bit
9 à 40 VDC
2,0 W
4 ans
-20°C à +50°C
CE / RoHS / WEEE

MBH

Multi Badge Head

Montage frontal
Fixation: 4 vis PT®
KA 35 x 12 WN 1411
Trou de montage: 4 x 4 mm
Passage câbles: 2 x Ø 12 mm

Dimensions L x P x H:
Matériel:
Poids:
Human Interface EVA-CVS:
Mode de transmission:



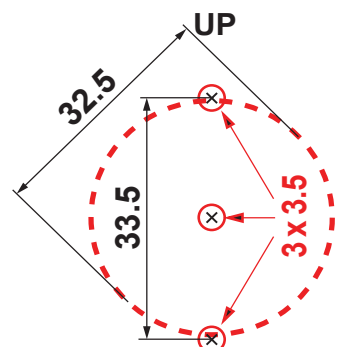
80 x 76 x 26 mm
PA 6.6, 15% GF
60 g
LED verte, jaune, rouge + buzzer
RFID (données et énergie)

MKH

Multi Key Head

Montage frontal
Fixation: écrou M32 x 1,5
Joint d'étanchéité
Trou de montage: Ø 32,5 mm

Dimensions Ø x P:
Matériel:
Poids:
Human Interface EVA-CVS:
Mode de transmission:



42 x 42 mm / M32
PA 6.6, 15% GF
45 g
LED verte, jaune, rouge + buzzer
RFID (données et énergie)

