

Solution de validation

Le dispositif pour coder un ticket à bande magnétique avec une réduction



ValiMate



Solution de validation

Le dispositif pour coder un ticket à bande magnétique avec une réduction

MODÈLE DE BASE

Dispositif de validation de bureau permettant la lecture et le re-codage des tickets à bande magnétique

Un seul type de validation/réduction peut être appliqué par chaque ValiMate

Un seul ticket peut être codé plusieurs fois pour cumuler différentes validations ou réductions

Codage magnétique extrêmement sécurisé et logique de correction d'erreur

Impression thermique de chaque validation sur le ticket

Boîtier en acier inoxydable couleur RAL 9006 aluminium blanc

État de codage indiqué par voyant lumineux LED (rouge / jaune / vert)

Verrouillage de sécurité pour résister à des manipulations frauduleuses

Activation externe (p ex; à partir du fond de caisse)

OPTIONS

4 réductions avec un ValiMate - applicables à différents types de réductions comme le pourcentage, la valeur monétaire, la temps ou la structure tarifaire spéciale.

Toutes les commandes sont ergonomiques et peuvent être personnalisées. Informations étiquettes sur papier avec protection en plastique transparent

Il ValiMate è un dispositivo motorizzato per codificare biglietti a banda magnetica con una tariffa parcheggio scontata. Lo sconto applicato viene stampato sul biglietto e può essere ripetuto fino ad un massimo di 10 volte per biglietto. Le stazioni di pagamento o all'uscita calcoleranno lo sconto predeterminato all'inserimento del biglietto. Un'applicazione tipica sarebbe in un negozio, che può offrire tariffe di parcheggio scontate ai clienti che acquistano nei loro negozi. Il ValiMate può lavorare anche se non connesso al sistema, in totale autonomia, necessita solo di essere alimentato. E' disponibile in versione con 1 o 4 tipologie di sconto.

Dimensions

- L: 160mm
- H: 140mm
- P: 300mm (incluant la prise électrique)
- Poids : 5kg (sans alimentation électrique externe)

Alimentation électrique

- Alimentation : 100 à 240 VCA, 47 à 63 Hz
- Tension d'alimentation secondaire: 24 VCC, 2,5 A

Environnement

- Température ambiante: 0°C/+40°C (dans un environnement couvert/protégé)

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Le ticket de parking à bande magnétique est mis à jour avec la validation/réduction
- Fonctionnement hors ligne complètement autonome
- Validations/réductions multiples Jusqu'à 10 max.
- Validation/réductions comme le pourcentage, la valeur monétaire, la temps ou la structure tarifaire spéciale
- Rapports détaillés disponibles dans le système de gestion pour les validations/réductions utilisées



ValiMate