

25 ans de compétences dans le badge multifonctions !

U-KEY, une autre façon de présenter un badge.

Un design éprouvé et patenté, une forme élégante.

Un badge pratique, étanche et très robuste.

ISO 14443 A/B: Que ce soit un badge à mémoire ou à microprocesseur, MICROTRONIC supporte de nombreuses technologies normalisées.



U-KEY

Pour la distribution automatique, la saisie des temps de présence, le contrôle d'accès, la restauration d'entreprise, les photocopieurs, les clubs divers, les parkings, les stations de lavage automatique, les stations-service, etc ...

MICROTRONIC
electronic systems

Données techn.

Matériau:	polymère ABS / P2T-AT, coloré
Poids:	5 g
Domaine de températures:	-20°C à +50°C
Transmission:	RFID (données et énergie)
Résistance:	insensible aux champs électriques et magnétiques
Mémoire totale:	de 1 Kbyte à
Espace mémoire utilisé:	min. 256 bytes
Sécurité des données:	min. 10 ans
Fonctions:	utilisateur / système / démonstration
Cycles écriture-lecture:	> 200 000
Protection IP:	IP 66
Standard:	ISO Norm 14443-A/B

Options

Les couleurs disponibles sont les suivantes:



Gravé par laser:

- 1 Logo du client
- 2 Numéro de série
- 3 Numéro utilisateur



Possibilités

Le système U-KEY propose 20 différents blocs d'utilisations personnalisées



2 porte-monnaie électroniques



16 listes de prix U-KEY



Jetons électroniques
5 compteurs distincts



Bonus
primes de fidélité



Consignes avec
4 compteurs distincts



Limitation des ventes
à 8 compteurs distincts



Limitation
de la date de validité



Réservation de menus



Données spécifiques
pour caisses de
restaurants d'entreprises



16 départements pour
le photocopieur



Accès, à 80 départements
possible



Identification



Créneaux horaires



2 blocs de données
de carburant:
crédit / débit



Saisie des temps
de présence



Subventions



Centres de charges



Nom
à 16 caractères



Données de
L'utilisateur

Your system partner: