

Proximité 125 kHz

Les badges de proximité assurent une identification sans contact particulièrement fiable (technologie RFID). Une large gamme d'identifiants permet de répondre aux diverses conditions d'utilisation et d'environnement dans des applications de contrôle d'accès, de gestion horaire ou de suivi.

Les badges peuvent intégrer une puce à lecture seule (codage usine sur 40 bits) ou une puce programmable (numéro personnalisé).

Badge format carte ISO

Le badge est au format carte (selon ISO 7810). Les deux faces sont blanches, recouvertes d'un film brillant.

Le badge est imprimable par sublimation ou transfert thermique.

En option, la carte peut être fournie avec une piste magnétique (piste de type HICO).



Dimensions : 54 x 86 x 0,76 mm

Badge format Porte clés

Totalement étanche, avec une coque très résistante, le badge au format porte clés apporte une solution pratique d'utilisation.



Plusieurs formats sont disponibles

Disque transpondeur

La puce est intégrée dans un disque de faible épaisseur (tag). Ce disque peut être inséré dans un équipement pour servir d'identifiant (télécommande, ...)

Dimensions :

Diamètre : de 20 à 50 mm

Épaisseur : de 1 à 1,6 mm



Bracelet de proximité

Le bracelet de proximité est composé d'une coque en polycarbonate avec une sangle en nylon.

Entièrement étanche, il convient en particulier à des applications en milieu humides.



Autres technologies

Cette gamme de badges peut intégrer d'autres types de puces sans contact :

13,56 MHz

Mifare ISO 14 443-A part 3

Inside ISO 14 443-B

ISO 15 693

Legic



44/45 cours Aristide Briand
69300 CALUIRE ET CUIRE
T 04 78 98 94 94 - F 04 78 98 94 90
Email : info@logidom.com