



IS10

- Cartes d'identification durables (10 ans), tenaces et sécurisées
- Documents facilement personnalisables (laser, jet d'encre, transfert thermique)
- Dépose de tout type d'élément de sécurité
- Cartes à puce contact, sans contact, Dual ou Hybrides
- Plateforme d'OS et applications sécurisées (ICAO, permis de conduire, biométrie)

iS10
BY ISRA

IS10 comme 10 ans, c'est la gamme d'ISRA qui répond notamment à des besoins gouvernementaux d'identification des personnes ou de délivrance de permis (permis de conduire, permis de chasse, etc.)

ISRA connaît très bien les enjeux inhérents à l'identification des personnes. Quelle que soit la taille du programme d'identification, il est nécessaire d'offrir une réponse adaptée et sécurisée à toute agence gouvernementale désireuse d'émettre ses documents d'identification. C'est la raison pour laquelle, ISRA a développé la gamme de produits IS10 qui permet à tout émetteur de documents d'avoir accès à une plateforme durable (10 ans), très tenace (conditions climatiques extrêmes) et facile à personnaliser (que l'on soit en émission instantanée multi-site ou monosite centralisée).



ISRA est un fournisseur expert et multi technologiques de cartes à puce et notamment de documents d'identification. Fort de 42 ans d'existence, ISRA CARDS a développé une gamme complète de cartes d'identification répondant aux exigences des gouvernements: qualité, durabilité, et sécurité. La qualité supérieure de nos cartes et l'unicité de nos techniques de réalisation nous ont permis de devenir un prestataire majeur en Europe et dans le monde.

ISRA est un des derniers acteurs du marché à avoir conservé l'intégralité de sa production de cartes à puce sur le sol français garantissant ainsi une expertise unique

Le volume de carte annuel d'ISRA d'environ 100 millions de cartes est synonyme d'une communication directe avec les fabricants de puces majeurs permettant ainsi d'avoir un accès rapide et privilégié aux nouvelles technologies. Nous nous engageons à toujours permettre à nos clients de garder une longueur d'avance et leur assurer une compétitivité maximale. Les fonctionnalités avancées de certains types de cartes comme la signature électronique PKI ou les mécanismes de sécurité type BAC, EAC et SAC sont disponibles suivant la plateforme choisie. Les garanties de sécurité proposées par notre site de production nous permettent de personnaliser des puces d'un niveau de sécurité bancaire et plus (Télévision à péage, documents d'identité).

ISOS
BY ISRA

ISOS est un système d'exploitation natif qui permet de faire tourner des applications dédiées sur cartes à puce quelle qu'elles soient, contact, sans contact ou dual interface.

Livrées sur des puces flash sécurisée qui disposent de beaucoup de mémoire (De 24 à 80KB), ISOS peut ainsi avoir accès à un nombre important de données de type biométrie, photo, ou signature électronique. ISOS est donc particulièrement adaptées à des usages sensibles ou complexes qui nécessitent une sécurité optimale ou le stockage de données telles que le paiement privatif, la santé, l'identification biométrique, documents d'identité.

Des applicatifs dans le domaine du paiement (EMV) ou de l'identité (ICAO) sont proposées avec le système d'exploitation. ISOS a aujourd'hui été embarqué sur 2,5 millions de cartes.

IS10

- Assistance et conseil technique grâce à équipe dédiée de spécialistes dans les domaines de l'impression et des puces sans contact
- Sélection et mise en œuvre des bons matériaux : Papier, PVC, PETG, Teslin, Polycarbonate
- Design d'antenne optimisé et qualifié
- Lamination / découpe / pose d'éléments de sécurité
- Impression en sérigraphie
- Personnalisation sécurisée dans notre site en France
- Code barre 1D
- Code barre 2D type QRCode
- Couche thermique ou thermochromique (1/3 ou 100%)
- Hologramme
- Marquage à chaud
- Perforation

