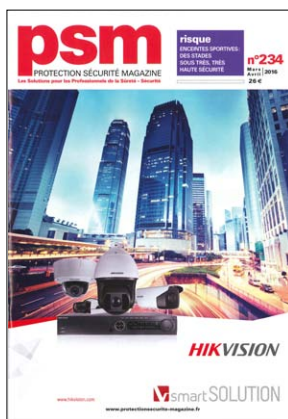


**Focus produit - Lecteurs encastrables WAL**

PSM n°234 - Mars/Avril 2016



**STID WAL**

**GAMME DE LECTEURS ENCASTRABLES PERSONNALISABLES HAUTE SÉCURITÉ 13.56 MHZ**

MARCHÉ Professionnel  Grand public

**DIMENSIONS** (L x l x H en mm) 85 x 23,4 x 85

**TYPE DE LECTURE** Cartes

**NORMES** ISO14443 types A et B, ISO18092 (NFC)

**PUCES** 13.56 MHz - Mifare Ultralight®/Ultralight® C, Classic/Classic EV1, Plus®/Plus® EV1, DESFire®, DESFire® EV1/EV2, NFC, SMART MX, CPS3, iCLASS®/PicoPass

**FONCTIONS** Lecteur encastrable de contrôle d'accès haute sécurité pour intégration dans les pots électriques européens

**INTERFACE** TTL (ISO2 - Data Clock / Wiegand), RS232, RS485

**DISTANCE DE LECTURE (EN CM)** 0 - 6

**IP** Waterproof

Le WAL Mifare Plus®/DESFire® EV1 & EV2 est un lecteur spécialement conçu pour s'intégrer dans les boîtes d'encastrement électriques. Il facilite et réduit le temps d'installation en alliant discrétion et confort d'utilisation. Son système innovant d'anti-arrachement offre la possibilité d'effacer les clés d'authentification face à un acte malveillant. Le WAL est compatible avec les caches design des collections STid, Arnould Espace Evolution, Art Epure et Fusion, ainsi que Legrand® Mosaic.



- **Haute Sécurité - Système anti-arrachement par accéléromètre.**
- **Nombreuses possibilités de personnalisation : LED, impression du logo, nombreux caches design...**
- **Facilité d'intégration et d'installation : bornier débrochable, oblongs circulaires, design compact...**