

Innovations et Applications - Produits

Face au Risque - Avril 2015 - N°512



STid, qui conçoit et fabrique des lecteurs RFID haute sécurité, présente le WAL, un lecteur de badges 13,56 MHz encastrable et personnalisable. Conforme aux standards ISO 14443 types A & B et ISO 18092 (NFC), il permet de lire simultanément toutes les puces de la famille NXP et supporte également des produits spécifiques comme la carte de santé CPS3 (protocole IAS), la NFC ou les cartes Moneo. Le lecteur exploite les dernières technologies de puces RFID Mifare et dispose d'un système anti-arrachement par accéléromètre assurant la protection des données stockées dans le lecteur. Conçu pour s'intégrer dans l'ensemble des pots électriques européens, il est compatible avec de nombreux caches électriques du commerce.

