

Sistema de seguridad para acceso, identificación y control de presencia en viviendas, locales y superficies comerciales, que puede realizar transacciones electrónicas mediante tarjeta inteligente

Información de contacto

Dirección: Principales:

- OCTAVIO NIETO-TALADRIZ GARCIA

octavio.nieto-taladriz@upm.es

Otros inventores UPM:

- Fenoll, Enrique

Tipo de oferta tecnológica

[Patentes](#)

¿Dónde?

[B105 Electronic Systems Lab](#)

Descripción de la patente

Sistema de seguridad para acceso, identificación y control de presencia en viviendas, locales, y superficies comerciales, que puede realizar transacciones electrónicas mediante tarjeta inteligente. El sistema cubre el control de acceso de personas a recintos, su identificación, su control de presencia y su seguimiento de movimientos. Cubre asimismo la realización de transacciones electrónicas, tanto normalizadas (dinero electrónico oficial) como no normalizadas (dinero propio o trueque). Este sistema es aplicable para viviendas, locales y superficies comerciales. Cada usuario dispone de una única tarjeta inteligente personal que tiene grabada en el circuito integrado, además de información gráfica, tendrá grabada toda la información necesaria para el uso de los sistemas a los que tenga acceso. Asimismo, la tarjeta puede incorporar otros soportes de almacenamiento de información complementaria, tanto magnéticos como ópticos. Tiene aplicación en el área industrial de sistemas de seguridad y en el área domótica.

Número de solicitud

P9600877

Número de publicación

ES2114488

Fecha de presentación

18/04/1996

Fecha de concesión

03/11/1998