



SMARTAIR™
Your Access. Your Control.



SMARTAIR™ permite
monitorizar en tiempo real
un nuevo espacio de
“co-working”



ASSA ABLOY

ASSA ABLOY, the global leader
in door opening solutions

El proyecto requería un control de accesos flexible y un diseño moderno de sus componentes

“ Los dispositivos SMARTair™ incorporan los diseños más avanzados al proyecto de ULab.”

Enrique Burgos,
director del Centro de ULab



Proyecto

Compañía: ULab Co-Working (www.ulab.es)

Ubicación: Alicante (España)

Dispositivos instalados: 12 manillas wireless SMARTair™ y 2 lectores murales SMARTair™

Marca de ASSA ABLOY: TESA

Socio de ASSA ABLOY para el proyecto: Iglobalcard

Tecnología RFID: MIFARE®

Año de instalación: 2016



Los escudos de SMARTair™ funcionan con batería y son de bajo consumo.

Reto

ULab es un nuevo espacio de 'co-working' situado en el área financiera de Alicante, con 56 puestos de trabajo, 12 oficinas y un área reservada para eventos. A la hora de planificar el espacio, sus fundadores se propusieron incorporar los últimos avances en seguridad, accesibilidad y diseño, dotando así a ULab de las instalaciones y la atmósfera propios de un centro empresarial del siglo XXI. Para ello necesitaban un sistema de control de acceso flexible e inalámbrico que maximizara la seguridad, permitiera futuras ampliaciones y complementara el diseño estilizado y contemporáneo del espacio de trabajo.

Requisitos principales

- Un sistema de control de accesos capaz de monitorizar el edificio entero en tiempo real
- Un sistema flexible y adaptable, tanto para el tráfico habitual diario como para eventos especiales con más tráfico
- Un único punto de control capaz de otorgar acceso remoto a todas las cerraduras
- La capacidad de programar derechos de acceso a distintos perfiles en función de las necesidades y responsabilidades de cada usuario
- Unos componentes diseñados para transmitir una imagen ultramoderna de este espacio de 'co-working'

Solución

Para el control de accesos del edificio y de cada una de las oficinas, se optó por SMARTair™ Wireless Online. El sistema SMARTair™ de ULab gestiona ya el tráfico diario de unas 100 personas, y tiene la flexibilidad necesaria para acomodar a muchos más visitantes.

“Además del tráfico cotidiano, cuando hay un evento especial el tráfico de la semana llega a multiplicarse por diez”, dice Enrique Burgos. “Necesitábamos un sistema de control de accesos flexible y cómodo, como el de SMARTair™.”

Gracias a SMARTair™ Wireless Online, el gestor de las instalaciones de ULab puede monitorizar el estado de la seguridad del edificio en tiempo real, permite la apertura remota de cada puerta desde el software de SMARTair™, el Web Manager o la app para el móvil, permitiendo así acceder fácilmente cada vez que un usuario pierde u olvida su credencial. Dado que las cerraduras de SMARTair™ se abren con tarjetas inteligentes RFID, la seguridad no se compromete en caso de que un empleado pierda una credencial. Basta con un clic para cancelar los derechos de acceso de dicha credencial, de forma mucho más rápida y con un gasto menor. Otro aspecto crucial para ULab es que los componentes de SMARTair™ complementan muy bien su diseño estético contemporáneo, capturando a la perfección el espíritu de ULab.