

## Controles de Acceso

OMNITEC pone a su disposición una gama de controles de acceso, para uso interior o exterior, fácil de instalar y con posibilidad de dotarlos de funcionalidades online para incrementar la seguridad y el control de usuarios.

La división de Control de Accesos de OMNITEC ofrece soluciones completas para todo tipo de colectividades. Si requiere una solución con sistemas adicionales a los aquí presentados, háganos llegar sus requisitos y nuestros técnicos le asesorarán sobre el plan integral de gestión de accesos más apropiado.

### MODELO COMPACTO ACTIVA



El control de acceso se integra con el **software Activa** y opera simultáneamente con tarjetas de proximidad Mifare y por Bluetooth, vía Smartphone con la APP Activa Key.

Diseñado y concebido para su uso en interior, en el acceso a áreas comunes tales como: ascensor, spa, gimnasio, restaurante, sala de conferencias o accesos al hotel (recepción).

El lector de credenciales y la unidad de control se han integrado en un único dispositivo de fácil instalación, con capacidad para auditar los últimos 5.000 eventos.

Los controles de acceso autónomos TCP/IP están diseñados para su instalación en red, tanto en exterior como en interior por la protección que proporciona el encapsulado de la electrónica. Estos controles de acceso gestionan un mínimo de 512 usuarios y 2.000 eventos.

Las credenciales para los **controles de acceso autónomos en red TCP/IP se gestionan con el software Omnitec por red interna**. Al crear la tarjeta y/o PIN de usuario, automáticamente se dan de alta y de baja en las fechas establecidas. Permiten configurar el modo de acceso mediante tarjeta MiFare, código numérico o por combinación de ambos: tarjeta + código.

En caso de fallo de la red o cortes con el servidor, los dispositivos disponen de memoria interna para almacenar los credenciales de usuarios y continuar operando en modo off-line sin que los usuarios se vean afectados.

Para hoteles sin servicio de recepción nocturno, permite crear un PIN para cada reserva y comunicarlo al huésped. A su llegada, el huésped accede al hotel con el PIN recibido y recoge la tarjeta de su habitación del casillero o caja fuerte asignada.

### MODELO COMPACTO



#### Discreto, elegante y funcional

En el modelo Compacto con sistema SmartPass, tanto el lector de tarjetas MiFare como la unidad de control se han integrado en un único dispositivo de fácil instalación.

Incluye de serie una junta de goma anti-humedad para ser utilizada en aquellas zonas que así lo requieran.

### MODELO AUTÓNOMO

Equipado con un cómodo teclado de goma y carcasa plástica.



### MODELO AUTÓNOMO REFORZADO

Construido con carcasa metálica interna que protege la electrónica y evita accesos indeseados por medios no convencionales.



### MODELO ANTI-VANDÁLICO



El control de acceso anti-vandálico con sistema SmartPass, es **garantía de máxima seguridad** en el hotel. Con la unidad lectora y la unidad de control independientes se evitan accesos indeseados dada la imposibilidad de manipular el controlador.

El plus de seguridad viene dado por la ubicación de la unidad de control, que se instala en una zona controlada por personal del hotel y alejada de la unidad lectora. Con esta estructura nadie ajeno al hotel puede manipular la unidad de control.

Una unidad de control gestiona 2 relés con 2 lectores por relé, dispone de batería de 12 V integrada para garantizar la continuidad de funcionamiento del sistema ante posibles cortes de suministro eléctrico.