





acabados
aluminio natural, negro o acero inoxidable

cámara gran angular con leds blancos para visión nocturna

pantalla táctil TFT LCD
con mensaje de bienvenida personalizable

IP65 - IK10

índices

de estanqueidad y antivandalismo

Sixty5 Touch, diseñada por y para nuestros clientes

Un **sistema sencillo e ingenioso** permite ajustar la profundidad de la caja incluso después de su instalación, facilitando la integración de acabados en pared con un margen de hasta 15 mm.

La configuración de la placa es intuitiva y accesible para todos, sin necesidad de ser un experto. A través de la pantalla táctil capacitiva o del servidor web integrado, ya sea de forma local o remota, podrá programar y personalizar todos los parámetros que ofrece esta completa placa. Además, gracias a su interfaz modular, podrá seleccionar de manera fácil y cómoda qué elementos mostrar y cómo hacerlo para que su uso sea más sencillo, adaptado a las necesidades de cada proyecto.

Una placa para todos

La Sixty5 Touch no solo destaca por su avanzada tecnología, también incorpora diversas soluciones de accesibilidad. El amplificador de bucle inductivo, incluido de serie, mejora significativamente la experiencia de interacción para aquellos que utilizan audífonos. La interfaz ha sido cuidadosamente diseñada para ser altamente intuitiva, haciendo uso de una iconografía clara y mensajes de texto y vocales que facilitan la navegación. Además, la inclusión de hasta 18 idiomas, asegura el entendimiento por parte de cualquier visitante.

A la hora de realizar una llamada, esta placa ofrece dos modalidades: la búsqueda directa a través de la agenda de contactos, o mediante la introducción del código de la vivienda en la pantalla. Asimismo, es posible configurar la placa Sixty5 Touch para que muestre directamente el directorio en forma de pulsadores virtuales, como si de una placa tradicional se tratara.

¡Hola!

Un sensor de presencia se encarga de detectar la proximidad de un usuario. La placa automáticamente se activará mostrando un mensaje de bienvenida en la pantalla. Esta innovadora función no solo prolonga la vida útil de la pantalla, sino que también minimiza el consumo energético de la placa. Es posible personalizar el icono o imagen que se muestra en pantalla de cada uno de los contactos de la agenda, mejorando la experiencia del usuario.

Ya sea usted residente o invitado, acceder al edificio es muy sencillo gracias al control de accesos dual. Puede ingresar su código a través del teclado en pantalla o utilizar el lector de proximidad integrado para abrir cualquiera de las dos puertas disponibles. La integración con nuestra central de control de accesos iP-Opener y EASYGATE aumenta la seguridad de su edificio.





Cámara HD con óptica gran angular de 130° Pantalla táctil TFT LCD de 7" Protección IK10 e IP65 Lector de proximidad RFID



Tradición y tecnología de vanguardia, la combinación perfecta

Imagine tener la funcionalidad y la familiaridad de los pulsadores tradicionales, pero con la elegancia y conveniencia de la tecnología táctil. Gracias a su capacidad de personalización, la placa Sixty5 Touch une lo mejor de ambos mundos. Puede escoger cómo presentar los contactos, tanto en forma de listado con el modo "Agenda", como en pulsadores dobles con el modo "Placa de Pulsadores".



Gestión local o remota

A través de su puerto Ethernet, es posible conectar la placa Sixty5 Touch a una red y acceder de forma local o remota a su menú de configuración desde un navegador web. Se pueden cambiar los parámetros y ajustes de la placa, así como los datos de los usuarios de la agenda, como su nombre, códigos de acceso, o dar de alta y baja tarjetas de proximidad.









Modo "Agenda"

En el modo agenda, la placa dispone los nombres de los residentes como si de una placa tradicional de pulsador simple se tratara, presentando los contactos en forma de lista. Gracias al buscador, podrá escribir una parte del nombre del contacto y la placa filtrará los resultados con coincidencias. Además, permite agregar información adicional y una imagen representativa. Una solución ideal en comercios donde el logo de la compañía ayudará a identificar rápidamente el pulsador.

Modo "Placa de Pulsadores"

Con este modo, el visitante utilizará la placa Sixty5 Touch para llamar al residente como si de una placa de pulsadores tradicional se tratara, facilitando así el uso de la manera más intuitiva. Este modo de uso también contempla la posibilidad de apertura de puerta mediante código de acceso, por llave de proximidad o llamando utilizando el código numérico.









Características



Tecnologías "G2+" de dos hilos no polarizados o IP G+.



Placa antivandálica (IK10) y estanca (IP65) fabricada en aluminio anodizado de 6 mm de espesor en color natural o negro, o acabado inox AISI-316.



Cámara HD con óptica gran angular de 130° y LEDs blancos para visión nocturna.



Pantalla táctil TFT LCD de 7" con resolución 600 x 1024 px, protegida por un cristal templado de 4 mm de espesor.



Detectores de presencia e iluminación.



Amplificador de bucle inductivo para visitantes con audífonos.



Alarma anti-sabotaje.



Interfaz modulable disponible en dos apariencias: original y modo oscuro.



Programación local o remota a través de la pantalla o servidor web.

Control de accesos mediante teclado y lector de proximidad (13,56MHz; antenas de 125KHz y 2SAFE disponibles según modelo), con salida Wiegand26.

hola

Mensaje personalizable de bienvenida y visualización del visitante.



Mensajes vocales y en pantalla de los estados del sistema en diferentes idiomas.



Distintos métodos de llamada: introducción del código de la vivienda a llamar, búsqueda en la agenda o modo placa de pulsadores.



2 salidas de relé para puertas, con entradas independientes para activación remota.



Dimensiones:

Exteriores Empotrado 155(An) x 318(Al) x 6(P) mm 132(An) x 308(Al) x 47(P) mm

NATURAL	BLACK	INOX	
6507/G2+	6507/G2+ BLACK	6507/G2+ INOX	Placa táctil con tecnología 2 hilos y antena
12226507A	12226507B	12226507X	de 13,56MHz.
6507/G2+/125KHZ	6507/G2+/125KHZ BLACK	6507/G2+/125KHZ INOX	Placa táctil con tecnología 2 hilos y antena de 125KHz.
12226507A1	12226507B1	12226507X1	
6507/G2+/2SAFE	6507/G2+/2SAFE BLACK	6507/G2+/2SAFE INOX	Placa táctil con tecnología 2 hilos y antena 2SAFE. Compatible con IP-Opener.
12226507A2	12226507B2	12226507X2	
6507/G+	6507/G+ BLACK	6507/G+ INOX	Placa táctil con tecnología IP y antena de 13,56MHz.
12326507A	12326507B	12326507X	
6507/G+/2SAFE	6507/G+/2SAFE BLACK	6507/G+/2SAFE INOX	Placa táctil con tecnología IP y antena 2SAFE. Compatible con IP-Opener.
12326507A2	12326507B2	12326507X2	
			ACCESORIOS COMUNES
6502/INFO	6502/INFO BLACK	6502/INFO INOX	Módulo informativo para placas Sixty5.
12226503A	12226503B	12226503X	
S7865 SE 12397865A	S7865 SE BLACK 12397865C	S7865 SE 12397865A	Visera para placas Sixty5.
S7865/INFO 12397865A2	S7865/INFO BLACK 12397865B2	S7865/INFO 12397865A2	Visera con módulo informativo.
S7165 SE 12397165A	S7165 SE BLACK 12397165C	S7165 SE 12397165 A	Caja de superficie con visera.
S7165/INFO	S7165/INFO BLACK	S7165/INFO	Caja de superficie con visera y módulo informativo.
12397165A2	12397165B2	12397165A2	
CE-6502 SE 12396502B			Caja de empotrar. Para todos los modelos de placa Sixty5.
UC-6502 12396510			Unión para enlazar varias cajas de empotrar CE-6502 SE.

uΖ.



contacte con nosotros

Golmar Sistemas de Comunicación S.A.

O C/ Silici 13 - 08940 Barcelona, Spain

& +34 934 800 696

golmar@golmar.es