

Sixty/5

ADN Golmar



2

acabados

aluminio anodizado natural o negro

130°

cámara gran angular

con leds blancos para visión nocturna

4.3"

pantalla TFT LCD

con mensaje de bienvenida personalizable

IP65 - IK07

índices

de estanqueidad y antivandalismo



Golmar

Diseño de proximidad, con la tecnología más avanzada

Sixty 5, la placa codificada **diseñada aquí**. Gracias a los más de 65 años de experiencia de Golmar en la comunicación residencial y a su equipo de ingenieros, esta innovadora placa incorpora la tecnología "G2+" de **2 hilos no polarizados**, que ofrece soluciones para cualquier proyecto de rehabilitación u obra nueva.

Un diseño limpio y cuidado que no pasa desapercibido. El frontal está fabricado en aluminio anodizado de 5 mm de espesor mediante un minucioso proceso **CNC** de control numérico. La ventana acrílica de color negro, y el teclado iluminado en color blanco, proporcionan a esta placa un acabado inmejorable.

Sixty 5 está disponible en color aluminio natural o negro, adaptándose a la perfección en cualquier ambiente.

Sixty 5 lo pone fácil

Un sencillo pero **ingenioso sistema** posibilita ajustar la profundidad de la caja una vez instalada, pudiendo absorber acabados posteriores de la pared en hasta 15 mm.

No es necesario ser un experto para **configurar la placa. De forma sencilla**, mediante el teclado y la pantalla, o a través de su servidor web integrado de forma local o remota, podrá programar y personalizar las múltiples prestaciones que Sixty 5 ofrece.

Una placa para todos

La placa Sixty 5 incorpora múltiples soluciones de **accesibilidad**. El amplificador de bucle inductivo que se incorpora de serie mejora la comunicación de las personas con audífono. Los mensajes de texto en pantalla, así como los mensajes vocales en diferentes idiomas, también son de gran ayuda. Por su parte, el teclado adaptado y los mensajes acústicos facilitan el uso por parte de usuarios con dificultades de visión.

Para realizar la llamada, Sixty 5 ofrece dos modalidades: búsqueda en la agenda de la persona a la que se desea llamar, o marcación del número de la vivienda mediante el teclado. El módulo informativo opcional es de gran ayuda para los usuarios no habituales.

¡Hola!

Un sensor de presencia detecta la proximidad de un usuario, que será recibido con una **pantalla de bienvenida personalizable**. Esta función aumenta la vida de la pantalla y minimiza el consumo energético de la placa. Durante los procesos de llamada y comunicación, la pantalla puede mostrar la imagen del visitante.

Si usted es un residente, o ha sido invitado, le será muy fácil acceder al edificio gracias al **control de accesos dual**. Introduzca su código de acceso mediante el teclado o utilice el lector de proximidad integrado para abrir una de las dos puertas. La **integración** con nuestra central de control de accesos IPOpener aumenta la seguridad de su edificio.



Sixty 5



Sixty 5 Black



Módulo informativo



Características



Tecnología "G2+" de dos hilos no polarizados.



Placa antivandálica (IK-07) y estanca (IP-65) fabricada en aluminio anodizado de 5mm de espesor en color natural o negro.



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



Detectores de presencia e iluminación.



Pantalla TFT LCD de 4.3" con resolución 480 x 272px.



Mensaje personalizable de bienvenida y visualización del visitante.



Amplificador de bucle inductivo para visitantes con audífonos.



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



Pulsadores metálicos retroiluminados con tonos acústicos de confirmación de pulsación.



Dos métodos de llamada: introducción del código de la vivienda a llamar o por búsqueda en la agenda.



Control de accesos mediante teclado y lector de proximidad (dual 125KHz y 13,56MHz), con salida Wiegand 26.



Programación mediante teclado y servidor web.



Alarma anti-sabotaje.



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



Dimensiones:

Exteriores

155(An) x 317(AL) x 5(P) mm

Empotrado

132(An) x 306(AL) x 46(P) mm

Referencias

6502/G2+	12226502	Placa codificada con tecnología 2 hilos.
6502/G2+ BLACK	12226512	Placa codificada con tecnología 2 hilos. Color negro.
<hr/>		
6502/INFO	12226503	Módulo informativo para placa 6502.
6502/INFO BLACK	12226513	Módulo informativo para placa 6502. Color negro.
<hr/>		
CE-6502 SE	12396502B	Caja de empotrar para placas 6502.
CE-6502/INFO	12396502M	Caja de empotrar para módulo informativo 6502/INFO.
<hr/>		
S7865 SE	12397865A	Visera para placa 6502.
S7865 SE BLACK	12397865C	Visera para placa 6502. Color negro.
S7865/INFO	12397865M	Visera para placa 6502 con módulo informativo.
S7865/INFO BLACK	12397865P	Visera para placa 6502 con módulo informativo. Color negro.
<hr/>		
S7165 SE	12397165A	Caja de superficie con visera para placa 6502.
S7165 SE BLACK	12397165C	Caja de superficie con visera para placa 6502. Color negro.
S7165/INFO	12397165M	Caja de superficie con visera para placa 6502 con módulo informativo.
S7165/INFO BLACK	12397165P	Caja de superficie con visera para placa 6502 con módulo informativo. Color negro.

contacte con nosotros

Golmar Sistemas de Comunicación S.A.

 C/ Silici 13 – 08940 Barcelona, Spain

 +34 934 800 696

 golmar@golmar.es

www.golmar.es