



MYCOM
TALKING EVERYWHERE



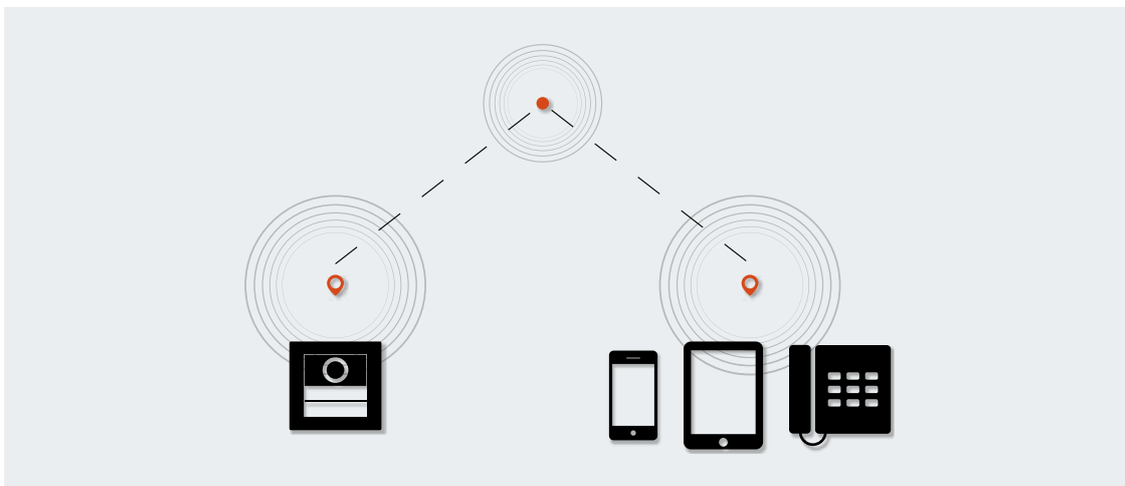

FARFISA
INTERCOMS SINCE 1967



MyCom es la marca que **Farfisa** utiliza para referirse a su oferta basada en la tecnología móvil. Hoy la gama cuenta con un nuevo producto que integra la tecnología del 3G con estética **ALBA**, recién llegada a casa **FARFISA**.

Solo se necesitan la placa de calle y una fuente de alimentación para disfrutar de **una instalación completa y fiable**, sin uso de cables. La llamada se realiza de la placa de calle con módulos tradicionales con botones o con teclado digital **y se envía a aparatos telefónicos fijos o móviles**, cuyos números han sido precedentemente programados a través de la misma placa de calle. Se gestionan separadamente más aberturas simultáneamente, como por ejemplo puerta y portal. Una **instalación sin límites de distancia** entre placa de calle y videoportero, sin cables obviamente, y relativa instalación son las ventajas.

MyCom permite **la comunicación y el control de los accesos con increíble facilidad de instalación, también en situaciones en que la realización de instalaciones tradicionales resultaría extremadamente difícil y onerosa.**



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Tecnología 3G
- Posibilidad de conexión con bus Alba
- Límite máximo de 200 usuarios
- Necesidad de SIM card (Nano SIM)
- Gestión de tarjetas de prepago
- Alimentación 13 Vac o 24 Vac/Vdc

FUNCIONES:

- Programación por medio de web, app, USB y SM
- 2 relés de salida
- 2 ingresos
- Función CLIP "reconocimiento numero llamadas por apertura cerradura" con llamada, app o SMS (todos los usuarios en rubrica son validos + 20 números de teléfono extra)
- Gestión alarmas
- Hasta 3 números para cada usuario, a teléfono fijo o móvil

SEÑALES LUMINOSAS:

- Estado de la conversación
- Activación relé
- Conexión a la red telefónica



AB3G

AB3G

Módulo audio myCom 3G/GSM con grupo fónico integrado con predisposición hasta 4 pulsadores de llamada. Dim: mm 99 x 91 x 9.



CT2138AB

CT2138AB

Módulo pulsadores con predisposición hasta 8 pulsadores de llamada adicionales. Para composición con módulo AB3G en sistemas 3G Alba. Programación automática permitida. Dim: mm 99 x 91 x 9.

DD2140AB

Módulo display LCD gráfico 3.5". Incorpora la función de agenda electrónica permitiendo la visión, consulta y llamada de los distintos usuarios. Puede ser instalado con módulo teclado digital TD2100AB. Dim: mm 99 x 91 x 9.



TD2100AB

TD2100AB

Módulo teclado digital retroiluminado. Permite llamar al usuario marcando el número correspondiente y abrir la puerta marcando un código reservado. Permite instalaciones hasta 100 usuarios. Se puede instalar como stand alone o en composiciones con otros modulos Alba. Dim: mm 99 x 91 x 9.



PRS210

PRS210

Transformador de 15VA. 127-230v, 13Vca. Certificación VDE. En carril DIN 3 módulos A. Ideal para alimentar algunos accesorios.



AB20

AB20

Tapón de aluminio para cubrir el botón de llamada. Debe ser montado en el AB3G. Dim: mm 90 x 22.



AB21

AB21

Botón de llamada única programable para que sea doble. Debe ser montado en el AB3G o CT2138AB. Con signos en relieve en Braille para un mejor reconocimiento para las personas no videntes. Retroiluminado con LED color blanco. Dim: mm 90 x 22.

AN01

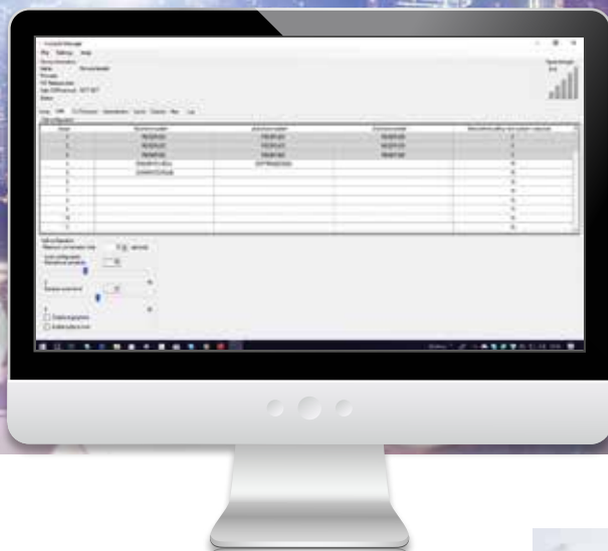
Antena GSM QUAD: utilizar en caso de señal débil. Equipada con cable coaxial y conector; no está equipada con el soporte.

AN02

Adaptador para antena externa AN01 para el módulo AB3G en instalaciones con sistema myCom.

para profundizar MyCom →





PROGRAMACIÓN DE LA PLACA DE CALLE POR MEDIO DE MYCOM MANAGER

MyCom Manager es la aplicación para ordenador que permite la programación de la placa de calle Alba, conectada por medio de puerto USB.

PROGRAMACIÓN EN REMOTO DE LA PLACA DE CALLE POR MEDIO DE SERVICIO CLOUD

Tanto la programación en fase de instalación como la en las modificaciones de las importaciones del aparato se puede gestionar completamente en remoto, a través de una creación de una cuenta en el servicio cloud (podría estar sujeta a cobro, en base a la tipología de usuario)



APLICACIÓN PARA MÓVIL PARA EL SERVICIO DE ACTIVACIÓN PORTAL EN REMOTO

Disponible online gratuitamente una aplicación para smartphone Android y iOS (respectivamente Easyset Control y Eisware Control). Permite la gestión del portal en remoto, de manera sencilla a través de la app que intuitivamente señala el estado y permite la apertura.



www.farfisa.com



ACI srl via Ezio Vanoni, 3 · 60027 Osimo (AN) ITALY
T +39 071.7202038 · F +39 071.7202037 · info@farfisa.com

