



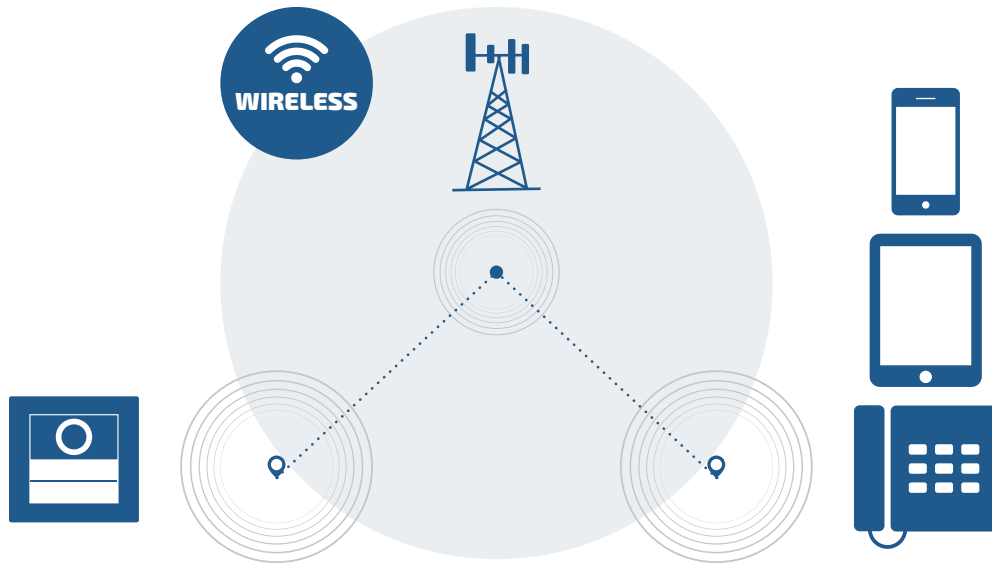
MYCOM
TALKING EVERYWHERE



FARFISA
INTERCOMS SINCE 1967

Solo se necesitan la placa de calle y una fuente de alimentación para disfrutar de una instalación completa y fiable, sin uso de cables.

MyCom - tecnología GSM 4G - permite la comunicación y el control de los accesos con increíble facilidad de instalación.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tecnología 4G
- Posibilidad de conexión con bus Duo
- 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 SMS
- 2 relés de salida
- 2 ingresos
- Función CLIP "reconocimiento numero llamadas por apertura cerradura" con llamada, app o SMS
- 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



**Programación
por medio de
web, app, USB y
SMS**

EJEMPLOS DE APLICACIÓN

→ VILLAS

larga distancia entre placa de calle y edificio

→ VIVIENDA SOCIAL

seguridad y ahorro económico



→ B&B

fácil comunicación con el anfitrión y desbloqueo del acceso remoto

→ SOS
columnas de emergencia no cableadas

→ ZTL
Zonas de tráfico limitado



→ APARCAMIENTO

comunicación rápida con el gestor y desbloqueo de acceso remoto

→ FARMACIA DE NOCHE
comunicación rápida con el farmacéutico



LISTA DE PRODUCTOS



AB4G



PD2100AB



DD2140AB



CT2138AB



FP51SAB



AB20



AB21



1MCABS4



1MCAB4



1MCPDAB4



PRS210

CÓDIGO	descripción
AB4G	Módulo audio 4G/GSM con grupo fónico integrado listo hasta 4 llamadas. Gama Alba <i>Dim: mm 99 x 91 x 37.</i>
PD2100AB	Módulo teclado digital. Permite llamar al usuario marcando el número correspondiente y abrir la puerta marcando un código reservado. <i>Dim: mm 99 x 91 x 37.</i>
DD2140AB	Módulo display LCD gráfico 3.5". Incorpora la función de agenda electrónica permitiendo la visión, consulta y llamada de los distintos usuarios. <i>Dim: mm 99 x 91 x 37.</i>
CT2138AB	Módulo extensión pulsadores con predisposición hasta 8 pulsadores de llamada adicionales. <i>Dim: mm 99 x 91 x 37.</i>
FP51SAB	Lector de proximidad con con función SMART + Receptor Bluetooth para acceso a través de smartphone. <i>Dim: mm 99 x 91 x 37.</i>
AB20	Tapón de aluminio para cubrir el botón de llamada. Debe ser montado en el AB4G o CT2138AB. <i>Dim: mm 90 x 22.</i>
AB21	Botón de llamada única programable para que sea doble. Debe ser montado en el AB4G o CT2138AB. Con signos en relieve en Braille para un mejor reconocimiento para las personas no videntes. Retroiluminado con LED color blanco. <i>Dim: mm 90 x 22.</i>
1MCABS4	Kit de montaje en superficie con: AB4G + PRS210
1MCAB4	Kit de montaje empotrado con: AB4G + PRS210
1MCPDAB4	Kit con AB4G + teclado de control de acceso PD2100AB + PRS210, montaje en superficie o empotrado.
AN41	Antena externa
AN02	Adaptador para antena externa AN41.
PRS210	Transformador de 15VA, 13Vac. Certificado VDE. En carril DIN 3 módulos.

Para áreas geográficas de América del Norte y Central, consulte al Departamento de Servicio Técnico de FARFISA para conocer el código de artículo correcto adecuado para su país.

La gama ALBA ofrece varias configuraciones de instalación (marcos, viseras, cajas de empotrar), para más información contacta con Servicio al Cliente info@farfisa.com o visita farfisa.com



MYCOM



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

