



MYCOM  
COMUNICARE OVUNQUE



CITOFONO GSM 3G FARFISA MADE IN ITALY GARANZIA 24 MESI  
LO STRUMENTO PERFETTO PER  
ONORANZE FUNEBRI  
FARMACIE- HOTEL - B&B  
E NELLE ABITAZIONI PER PREVENIRE FURTI  
O CHI HA UN CITOFONO GUASTO O LONTANO  
E SI INSTALLA RAPIDAMENTE CON BASSI COSTI

Modulo citofono GSM con tecnologia 3G, professionale nasce dal progetto di utilizzo nei nuovi condomini, il modulo ha di serie 4 tasti che possono essere attivi o accecati ( si può utilizzare 1 o 2 o 3 o 4 tasti) e può essere ampliato sino a 200 tasti,

Di ottima fonìa ideale anche su strade molto trafficate.

Alcuni nostri clienti prima dell'acquisto lo hanno confrontato con altre soluzioni in commercio.

La chiamata viene effettuata dal posto esterno utilizzando la rete cellulare (è necessaria una nano SIM non inclusa) e può essere inviata ad un massimo di 3 numeri telefonici fissi o mobili, programmabili in sequenza per ciascun pulsante di chiamata.

Si può richiamare il posto esterno

(per esempio mi sono dimenticato di dire una cosa, o ero in galleria e mi è caduta la linea)

Il citofono verrà consegnato programmato e/o installato

Ha tre sistemi di programmazione:

- 1) tramite cavetto collegato al pc con software MyComManager, scaricabile in fondo al piè pagina
- 2) tramite messaggi sms al numero della SIM installata
- 3) tramite Cloud scaricabile da questo link: [www.easysset.eu](http://www.easysset.eu),  
(potete cambiare i numeri di trasferimento da qualsiasi parte del mondo)

La garanzia è di due anni e l'assistenza copre tutto il territorio nazionale.

Puo essere installato singolarmente a parete od incasso

(tramite la sola alimentazione da 12-24v cc o ca)

o in telai multipli dove può ospitare anche videocitofoni, citofoni, controllo accessi tramite card (tipo per aperture porte nelle case funerarie) monitor avvisi programmabili tramite bluetooth.

Si gestiscono separatamente fino a 2 aperture tramite i relè a bordo, ad esempio per porta e cancello carrabile.

Il prodotto è la soluzione ideale per un'installazione senza limiti di distanza tra posto esterno ed interno, assolutamente senza cablaggio. 2 ingressi allarmi.

Funzione "riconoscimento numero chiamante per apertura serratura" (CLIP) tramite chiamata

o SMS per tutti gli utenti in rubrica più ulteriori 200 numeri di telefono extra,

gestione allarmi e funzione NAC (avviso di tentato utilizzo funzione clip da utente non autorizzato).



*SMS DI A. MENEGARDO & C S.A.S.*

*sede legale Via Circonvallazione sud, 8 - 37067 Valeggio sul Mincio (VR) CF/PI 04544830237*

*- Laboratorio - Magazzino Via Mazzini n°86 - 37069 Villafranca di Verona*

*[www.smsmenegardo.it](http://www.smsmenegardo.it)*

*Andrea Menegardo cell 351-5747580*

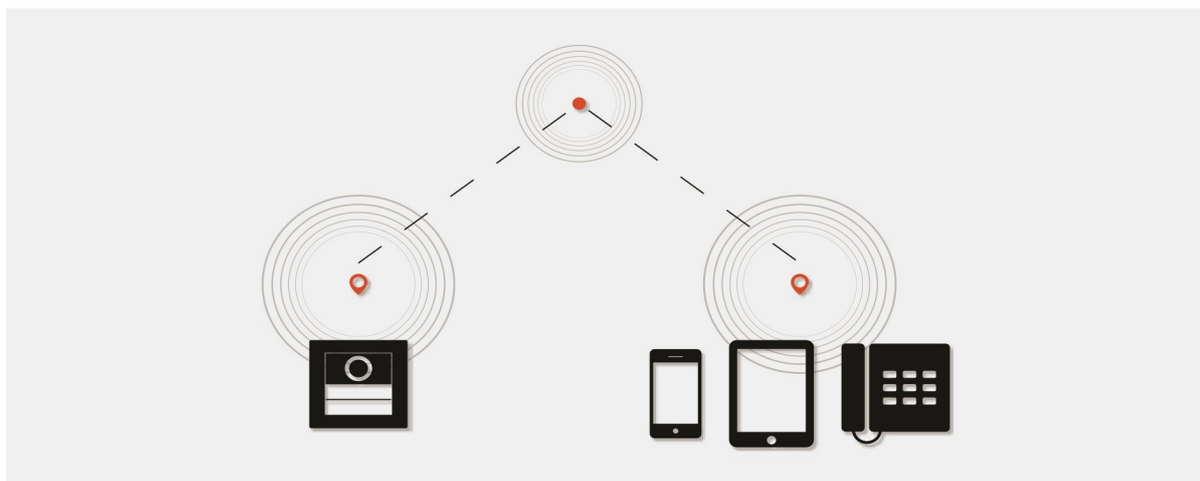
*Pietro Damonte cell 347-8895726*



**MyCom** è il marchio che **FARFISA** utilizza per identificare la sua offerta basata su **tecnologia cellulare**. Oggi la gamma si declina in un nuovo prodotto che integra la **tecnologia 3G** su estetica **ALBA**, l'ultima nata in casa **FARFISA**.

La pulsantiera esterna ed un alimentatore sono tutto ciò che serve per ottenere un **impianto citofonico completo ed affidabile**, senza passaggio di cavi. La chiamata viene effettuata dal posto esterno con moduli a pulsanti tradizionali oppure con tastiera digitale e viene **inviata ad apparecchi telefonici fissi o mobili**, i cui numeri sono stati in precedenza programmati nella pulsantiera stessa. Si gestiscono separatamente più aperture, ad esempio porta e cancello. Il vantaggio è quello di avere un'**installazione senza limiti di distanza** tra posto esterno ed interno e assolutamente priva di cablaggio e relative opere di posa installativa.

**MyCom** consente la **comunicazione e il controllo degli accessi con incredibile semplicità impiantistica** anche in quelle **situazioni in cui la realizzazione di un impianto convenzionale risulterebbe estremamente onerosa e difficile**.



#### **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Tecnologia 3G
- Collegabile al bus Alba
- Limite massimo 200 utenti
- Necessaria SIM card (Nano SIM)
- Gestione carte prepagate
- Alimentazione 13 Vac o 24 Vac/Vdc

#### **FUNZIONI:**

- Programmazione tramite web, app, USB e SMS
- 2 relè di uscita
- 2 ingressi
- Funzione CLIP "riconoscimento numero chiamante per apertura serratura" tramite chiamata, app o SMS (validi tutti gli utenti in rubrica + 200 numeri di telefono extra)
- Gestione allarmi
- Fino a 3 numeri per ogni utente, telefono fisso o cellulare

#### **SEGNALAZIONI LUMINOSE:**

- Stato conversazione
- Attivazione relè
- Registrazione alla rete telefonica



AB3G

**AB3G**

Modulo audio myCom 3G/GSM con portiere elettrico integrato e predisposto per max 4 chiamate su linea Alba. Dim: mm 99 x 91 x 9.



CT2138AB

**CT2138AB**

Modulo espansione tasti con predisposizione per 8 pulsanti di chiamata, per combinazione con modulo AB3G nei sistemi 3G Alba. Indirizzi in auto-apprendimento. Dim: mm99 x 91 x 9.

**DD2140AB**

Modulo display LCD grafico a 3.5". Integra la funzione di repertorio elettronico per la consultazione e visualizzazione dei singoli utenti registrati. Può essere abbinato al modulo tastiera TD2100AB. Dim: mm 99 x 91 x 9.



TD2100AB

**TD2100AB**

Modulo tastiera digitale. Permette la chiamata dell'interno attraverso la digitazione del numero corrispondente e l'apertura della porta con codice riservato. Stand alone, può comunque essere installato in composizioni con altri moduli e accessori Alba. Dim: mm 99 x 91 x 9.



PRS210

**PRS210**

Trasformatore da 15va, 127-230v, 13vca. Certificato VDE. Può essere utilizzato per alimentare alcuni accessori. Dim: 3 moduli DIN.



AB20

**AB20**

Copritasto di chiamata in alluminio. Da montare su AB3G o CT2138AB. Dim: mm 90 x 22.



AB21

**AB21**

Tasto per chiamata singola programmabile affinché sia doppia. Da montare su modulo AB3G oppure modulo aggiuntivo CT2138AB. Con segni in rilievo in braille per riconoscimento facilitato per non vedenti. Retroilluminato a led bianchi. Dim: mm 90 x 22.

**AN01**

Antenna GSM QUAD da utilizzare quando il segnale è debole. Fornita di cavo coassiale e connettore; non è fornita di staffa.

**AN02**

Adattatore per antenna esterna AN01 per modulo AB3G in impianti con sistema myCom.





HA TRE SISTEMI DI PROGRAMMAZIONE:  
1) TRAMITE CAVETTO COLLEGATO AL PC  
CON SOFTWARE MYCOMMANAGER,

2) TRAMITE MESSAGGI SMS  
AL NUMERO DELLA SIM INSTALLATA

3) TRAMITE CLOUD SCARICABILE DALLA PAGINA  
: [WWW.EASYSET.EU](http://WWW.EASYSET.EU),  
(POTETE CAMBIARE I NUMERI DI  
TRASFERIMENTO  
DA QUALSIASI PARTE DEL MONDO)

ALCUNE DELLE CONFIGURAZIONI CON GLI ALTRI MODULI

SI PUÒ INSTALLARE IN TELAI MULTIPLI  
DOVE PUÒ OSPITARE ANCHE VIDEOCITOFONI,  
CITOFONI, CONTROLLO ACCESSI TRAMITE CARD  
(TIPO PER APERTURE PORTE NELLE CASE FUNERARIE)  
MONITOR AVVISI PROGRAMMABILI TRAMITE BLUETOOTH.



### APPLICAZIONE PER SMARTPHONE PER SERVIZIO ATTIVAZIONE CANCELLO DA REMOTO

Disponibili online gratuitamente applicazioni  
Android e iOS (rispettivamente Easyset Control  
e Eisware Control). Consente l'attivazione del  
tuo cancello da remoto, facilmente attraverso  
la app che intuitivamente segnala lo stato e  
permette l'apertura.



*SMS DI A. MENEGARDO & C S.A.S.*

sede legale Via Circonvallazione sud, 8 - 37067 Valeggio sul Mincio (VR) CF/PI 04544830237

- Laboratorio - Magazzino Via Mazzini n°86 - 37069 Villafranca di Verona

[www.smsmenegardo.it](http://www.smsmenegardo.it)

Andrea Menegardo cell 351-5747580

Pietro Damonte cell 347-8895726



## LETTORE DI PROSSIMITÀ

### **FP51AB**



Modulo lettore di prossimità. Concepito come stand alone, può anche essere istallato in composizioni videocitofoniche con altri moduli e accessori della linea Alba. Tecnologia Bluetooth integrata, indispensabile per la programmazione e sfruttabile anche per il controllo accessi mediante le applicazioni dedicate per iOS e Android. Temporizzazione del controllo accessi disponibile se abbinato alla scheda XE2921.

## ALTRI MODULI

### **AB50**

Dim: mm 99x91x9.  
Modulo numero civico.



### **AB00**

Dim: mm 99x91x9.  
Modulo neutro da utilizzare come elemento di completamento.



## ACCESSORI

**AB20** - Dim: mm 90 x 22 - Copritasto di chiamata in alluminio. Da montare su CA2124AB o CV21234AB o CT2138AB.



**AB21** - Dim: mm 90 x 22 - Tasto per chiamata singola programmabile affinché sia doppia. Da montare su modulo audio CA2124AB o audio-video CV2124AB oppure modulo aggiuntivo CT2138AB. Con segni in rilievo in braille per riconoscimento facilitato per non vedenti. Retroilluminato a led bianchi.



→ **montaggio superficie**



→ **montaggio incasso**

## ELEMENTI DI INSTALLAZIONE

**AB61** - Dim: mm 124x124x9 - Cornice per 1 modulo in alluminio anodizzato.

**AB62** - Dim: mm 124x215,5x9 - Cornice per 2 moduli in alluminio anodizzato.

**AB63** - Dim: mm 124x307x9 - Cornice per 3 moduli in alluminio anodizzato.



**AB71** - Dim: mm 119x119x36 - Telaio per 1 modulo in alluminio pressofuso. Da montare con l'art. AB61; se il montaggio è da incasso è necessario anche l'art. SC1.

**AB72** - Dim: mm 119x210x36 - Telaio per 2 moduli in alluminio pressofuso. Da montare con l'art. AB62; se il montaggio è da incasso è necessario anche l'art. SC2.

**AB73** - Dim: mm 119x302x36 - Telaio per 3 moduli in alluminio pressofuso. Da montare con l'art. AB63; se il montaggio è da incasso è necessario anche l'art. SC3.



**AB815** - Dim: mm 125x125x30 - Scatola per montaggio superficiale di 1 modulo

**AB825** - Dim: mm 216x125x30 - Scatola per montaggio superficiale di 2 moduli

**AB835** - Dim: mm 308x125x30 - Scatola per montaggio superficiale di 3 moduli

**AB91** - Tettuccio in alluminio per montaggio da superficie, 1 modulo.

**AB92** - Tettuccio in alluminio per montaggio da superficie, 2 moduli.

**AB93** - Tettuccio in alluminio per montaggio da superficie, 3 moduli.

**AB94** - Tettuccio in alluminio per montaggio da superficie, 4 moduli (2 doppi affiancati).

**AB96** - Tettuccio in alluminio per montaggio da superficie, 6 moduli (2 tripli affiancati).



**SC1** - Dim: mm 122x119x45 - Scatola da incasso per 1 modulo.

**SC2** - Dim: mm 122x210x45 - Scatola da incasso per 2 moduli.

**SC3** - Dim: mm 122x302x45 - Scatola da incasso per 3 moduli.



**EC733** - Cavo di lunghezza maggiorata per il collegamento dei moduli Alba necessario quando ci sia una composizione con più scatole o tettucci affiancati

SMS DI A. MENEGARDO & C S.A.S.

sede legale Via Circonvallazione sud, 8 - 37067 Valeggio sul Mincio (VR) CF/PI 04544830237

- Laboratorio - Magazzino Via Mazzini n°86 - 37069 Villafranca di Verona

www.smsmenegardo.it

Andrea Menegardo cell 351-5747580

Pietro Damonte cell 347-8895726

## MODULI VIDEO E AUDIO

### **CV2124AB**



*Dim: mm 99x91x9.*

Modulo **audio - video** con predisposizione fino a 4 pulsanti di chiamata, gruppo fonico integrato e telecamera a colori con ottica grandangolare da 2.3 mm. Modulo autoalimentato.

### **CA2124AB**



*Dim: mm 99x91x9.*

Modulo **audio** con predisposizione fino a 4 pulsanti di chiamata, gruppo fonico integrato. Modulo autoalimentato.

### **CT2138AB**



*Dim: mm 99x91x9.*

Modulo **tasti** con predisposizione fino a 8 **pulsanti di chiamata aggiuntivi**, per combinazione con CA2124AB o CV2124AB. Consente di ottenere gli indirizzi in auto-apprendimento.

## TASTIERA DIGITALE

### **PD2100AB**



Modulo **tastiera digitale**, permette la chiamata dell'interno attraverso la digitazione del numero corrispondente e l'apertura della porta con codice riservato. Retroilluminato a led bianchi ad alta visibilità, propone tasti grandi ad alta leggibilità. Può essere utilizzato:

→ standalone per il **controllo accessi**

→ in composizioni su **tecnologia Duo** come pulsantiera a chiamata digitale, abbinato a modulo audio CA2124AB o audio-video CV2124AB ed eventualmente anche abbinato al modulo display DD2140AB

→ in combinazione su **tecnologia myCom** come espansione del modulo AB3G

Fornito di 2 relè a bordo, gestisce fino a 1000 codici. Se abbinato ad un modulo audio o audio-video Duo, permette di gestire le sue 2 uscite ed abilitare anche fino a 4 relè remoti (2281Q). Può sfruttare un orologio di sistema: le funzioni di controllo accessi possono essere temporizzate, nel caso in cui il PD2100AB venga abbinato all'art. XE2921. Programmazione manuale oppure tramite Bluetooth.

## MODULO DISPLAY

### **DD2140AB**



Modulo **display** LCD grafico da 3.5" con 4 tasti funzione retroilluminati. Integra la funzione di repertorio elettronico per la visualizzazione e la chiamata degli utenti del sistema. Deve essere collegato al modulo audio CA2124AB o audio-video CV2124AB (per impianti **Duo System**) oppure AB3G (per impianti **MyCom**) e può essere abbinato anche al modulo tastiera PD2100AB.

La capacità della rubrica è di 1000 utenti, a ciascuno dei quali deve essere associato l'indirizzo del dispositivo interno dell'impianto, in impianti Duo System o il codice relativo al numero di telefono da chiamare, in impianti MyCom. Se associato ad una tastiera PD2100AB, a ciascun utente può essere assegnata anche una password per azionare una o più delle attivazioni possibili. Inoltre nella rubrica è prevista la funzione "Alias".

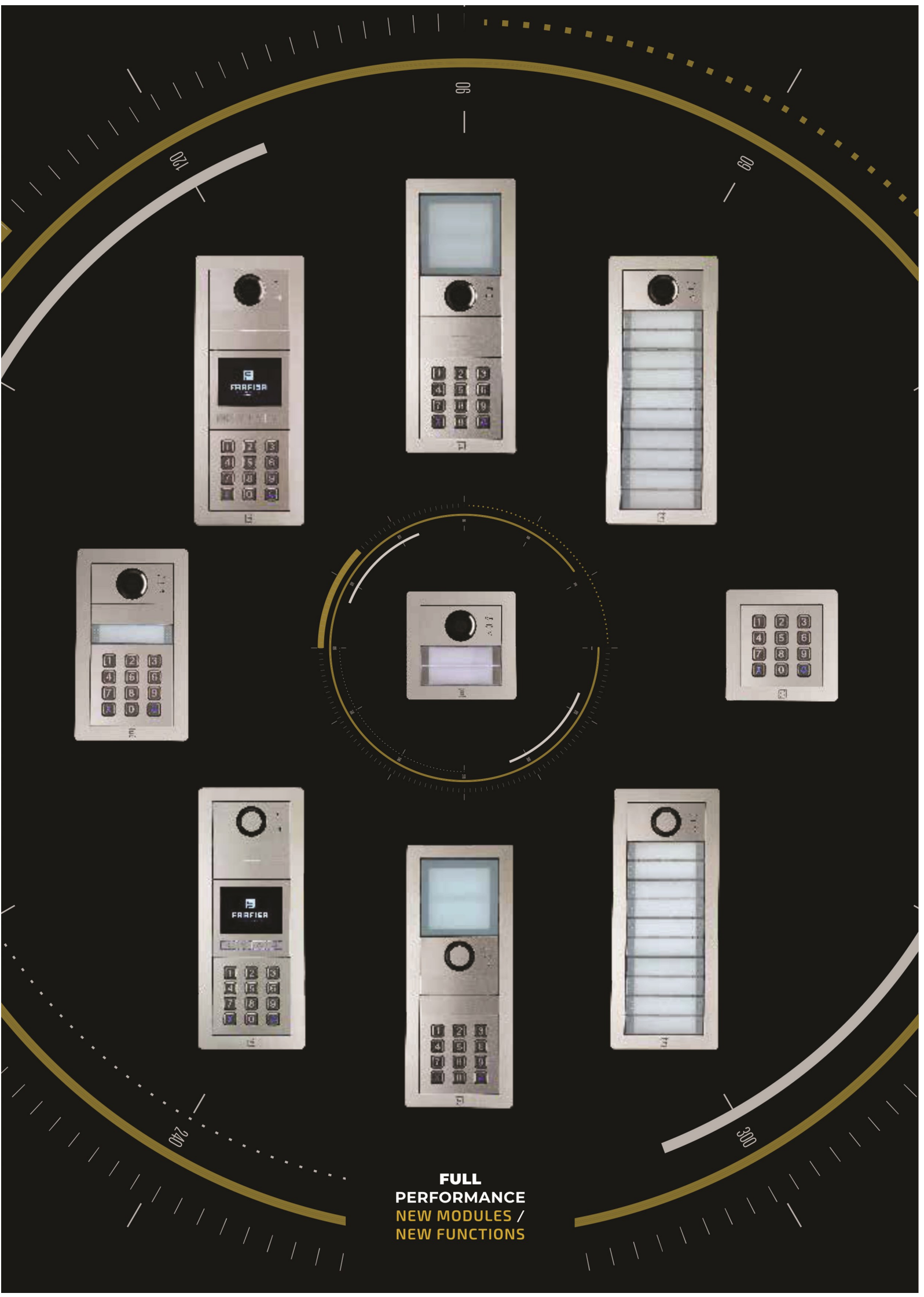


## ELEMENTO DI SISTEMA

### **XE2921**



Scheda da inserire su posto esterno Alba per **tecnologia Bluetooth** consente il controllo accessi mediante applicazioni dedicate per sistemi iOS e Android, la temporizzazione delle funzioni di controllo accessi e la programmazione di posti esterni Alba e di tutto l'impianto Duo.



**FULL**  
**PERFORMANCE**  
NEW MODULES /  
NEW FUNCTIONS



*SMS DI A. MENEGARDO & C S.A.S.*

*sede legale Via Circonvallazione sud, 8 - 37067 Valeggio sul Mincio (VR) CF/PI 04544830237*

*- Laboratorio - Magazzino Via Mazzini n°86 - 37069 Villafranca di Verona*

*www.smsmenegardo.it*

*Andrea Menegardo cell 351-5747580    Pietro Damonte cell 347-8895726*