

ALBA

WELCOME ITALIAN BEAUTY



FULL PERFORMANCE
NEW MODULES / NEW FUNCTIONS



FARFISA

INTERCOMS SINCE 1967





ALBA
WELCOME ITALIAN BEAUTY



FULL
PERFORMANCE
NEW MODULES /
NEW FUNCTIONS


MADE IN ITALY

Motivo di orgoglio dell'azienda, Alba rappresenta un traguardo, un nome luminoso ed appropriato per una nuova imprenditorialità e nuove visioni industriali.

Alba è una gamma completa di posti esterni video e citofonici. Totalmente **Made in Italy**, Alba brilla per il **design di alto livello** progettato per le migliori tecnologie Farfisa. **Modularità e flessibilità**, elementi strutturali a scomparsa, icone luminose e attenzione all'accessibilità fanno di Alba la linea di posti esterni che ti restituisce la composizione di cui hai bisogno con il massimo della **facilità** di installazione, il top di **usabilità** senza tralasciare un'impareggiabile velocità di configurazione anche attraverso nuove tecnologie come **Bluetooth**.

ALBA

WELCOME ITALIAN BEAUTY

Alba si distingue per la sensibilità e attenzione verso i disabili:



→ *grandangolo della telecamera per consentire di inquadrare anche persone in sedia a rotelle*



→ *la stampa sul tasto di chiamata è in rilievo in Braille, per il riconoscimento da parte di non vedenti*



→ *le indicazioni luminose fornite dai LED di stato facilitano l'utilizzo da parte di utenti audiolesi e ipovedenti*



→ *può essere equipaggiata con una bobina specifica per facilitare la compatibilità con apparecchi acustici per utenti audiolesi*

La serie è composta da elementi singoli che convivono in composizioni: modulo pulsanti solo audio o audio-video (elegante e compatto, consente fino a 4 chiamate con un unico modulo), modulo tastiera digitale o controllo accessi o espansione per sistema MyCom, modulo display oppure modulo lettore di prossimità. Accessori e vari moduli aggiuntivi completano la gamma.

La placca frontale è in **alluminio anodizzato con finitura spazzolata**, telecamera colore con focale 2,3 mm e ottica grandangolare, altoparlante integrato nella telecamera e microfono nella parte inferiore non a vista, meccanica ed elettronica interne particolarmente protette, quindi **weatherproof, IP55**. I 3 LED illuminano le icone ad indicare gli status: invio chiamata, occupato, conversazione attiva, apertura serratura. **Alba** ha 2 uscite indipendenti per attivazioni serrature e altri carichi, il montaggio è semplificato e rapido e la pulsantiera su Duo System è autoalimentata con **apprendimento automatico degli indirizzi**. Alba gestisce il sistema a range "Duo esteso", quindi può essere utilizzata come posto esterno principale su impianti fino a **20000 utenti** e con **distanze massime** tra posti esterne ed interni molto elevate. Con **montaggio da incasso o di superficie**, Alba è idonea anche a **ristrutturazioni** grazie alla compatibilità con prodotti Farfisa e non.

Alba è programmabile e gestibile sfruttando la tecnologia **Bluetooth** per una maggiore praticità, velocità, affidabilità e usabilità sia per l'installatore che per l'utente finale.

FULL PERFORMANCE
NEW MODULES / NEW FUNCTIONS



ALBA

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.

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".

DUO
S Y S T E M



MODULO MYCOM

AB3G

Dim: mm 99x91x9.

Modulo audio **MyCom** su estetica Alba con portiere elettrico integrato in tecnologia 3G e predisposto per un massimo di 4 chiamate in configurazione a doppio pulsante.



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.

DUO
S Y S T E M



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.



LETTORE DI PROSSIMITÀ

FP51AB



Modulo lettore di prossimità. Concepito come stand alone, può anche essere installato 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.



AB81S - Dim: mm 125x125x30 - Scatola per montaggio superficiale di 1 modulo

AB82S - Dim: mm 216x125x30 - Scatola per montaggio superficiale di 2 moduli

AB83S - 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

KIT DUO SYSTEM



SE4252ABW

Videokit monofamiliare colore composto da posto esterno video Alba + posto interno serie Sette + alimentatore 2221MQ, espandibile, per montaggio superficiale.



ZH1252ABW

Videokit monofamiliare colore composto da posto esterno video Alba + posto interno serie ZheroS + alimentatore 2221MQ, espandibile per montaggio superficiale.



SE4252PDABW

Videokit monofamiliare colore composto da posto esterno video Alba + modulo tastiera digitale PD2100AB + posto interno serie Sette + alimentatore 2221MQ, espandibile, per montaggio superficiale o da incasso.



ZH1252PDABW

Videokit monofamiliare colore composto da posto esterno video Alba + modulo tastiera digitale PD2100AB + posto interno ZH1252W + alimentatore 2221MQ, espandibile, per montaggio superficiale o da incasso.



BVAB

Videokit base impianto composto da posto esterno video Alba + alimentatore 2221MQ, espandibile.



BAAB

Kit audio base impianto composto da posto esterno audio Alba + alimentatore 2221MQ, espandibile.

KIT ALBA 3G MYCOM



1MCABS

Kit composto da AB3G, accessori per Alba e alimentatore PRS210, montaggio di superficie.



1MCAB

Kit composto da AB3G, accessori per Alba e alimentatore PRS210, montaggio da incasso.



1MCPDAB

Kit composto da AB3G, tastiera controllo accessi PD2100AB, accessori per Alba e alimentatore PRS210, per montaggio superficiale o da incasso.



ISCRIVITI ALLA NOSTRA **NEWSLETTER**

ACI srl ~ Via Ezio Vanoni, 3 ~ 60027 ~ Osimo (An) · ITALY
T +39 071.7202038 | F +39 071.7202037 | info@farfisa.com

www.farfisa.com

