

DUO

S Y S T E M

Duo System est un système « à 2 fils pur », grâce aux nouveaux claviers **ALBA**, **HERO**, **SOLVO** et **AGORÀ**, qui sont alimentés, comme tous les autres éléments de cette série, directement par le bus à 2 fils, ce qui permet d'optimiser encore plus l'installation. Comme toujours, sont également disponibles les gammes **PROFILO** et **MATRIX**.

Duo System propose comme postes intérieurs la gamme **Sette** à écran 7 pouces ainsi que les versions de la gamme **ZHero** et **Exhito**. 20.000 utilisateurs, c'est le nombre maximum possible, une mise à jour du système de système considérable atteint grâce notamment au séparateur 2231Q.

D'autres avantages, toujours plus demandés et toujours plus puissants: les intégrations aux systèmes de vidéo surveillance atteignent désormais un niveau sans pareil grâce au nouveau modulateur. Il en va de même pour les systèmes de téléphonie grâce à FTDUO. Des supports importants sont fournis par la **technologie Bluetooth**, disponible pour le confort de l'installateur et de l'utilisateur.

Duo system convient à:



plaques de rue



ALBA



SOLVO



HERO



AGORÀ



PROFILO



MATRIX



postes intérieurs



SE77E



ZHERO



Exhito



gateway



standard de concierge



kits vidéo













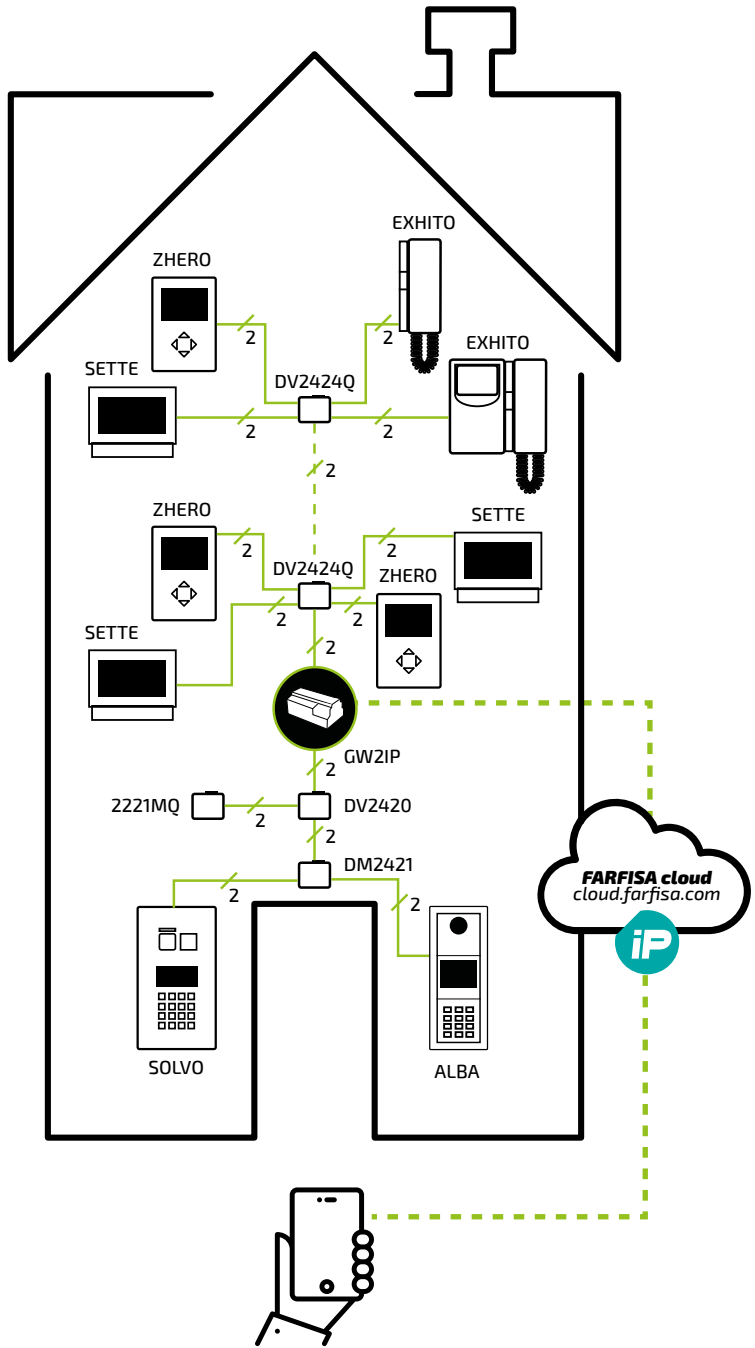
CCTV



“Communication Exponentielle”

Plus installation typique

-  → **Gateway IP** gateway EVOLUTION **iP way**
-  → **plaques de rue autoalimentées : deux fils pur**
-  → **montage extrêmement facile = gain de temps et d'argent**
-  → **bluetooth pour le contrôle d'accès et la gestion et la programmation du système**
-  → **performances optimisées pour la téléphonie**
-  → **augmentation du nombre d'utilisateurs : jusqu'à 20 000**
-  → **standard de concierge**
-  → **ouverture aux intégrations intelligentes de vidéo surveillance**
-  → **gamme de produits en évolution continue pour répondre à tous les besoins**
-  → **utilisation du câblage intelligent pour la domotique**

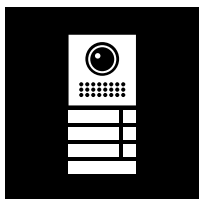




→ plaques de rue

Avec **Alba**, la plaque de rue Farfisa plus flexible et polyvalent, toutes les principales lignes de plaques de rue sont dûment exploitables en **Duo System**. C'est le cas notamment de la toute récente et robuste **Hero**, avec **Solvo** aux côtés des modulaires **Agorà**, **Profilo** et **Matrix**, toutes avec module phonique intégré. **Alba**, **Profilo** et **Matrix** permettent à la fois l'appel traditionnel et l'ap-

pel par clavier digital: Duo permet à présent la gestion **jusqu'à 20.000 utilisateurs**. Grâce enfin aux modules à double appel sur un seul bouton, la taille des compositions se fait plus discrète. L'alimentation directe d'Alba, Hero, Solvo et Agorà permet en outre d'économiser sur le temps d'installation et donc sur son coût.



élégance
modularité
flexibilité

Au design haut de gamme, extrêmement raffiné, conçu pour une modularité et une flexibilité maximales; la série garantit des possibilités d'utilisation infinies. Modules auto-alimentés et de taille réduite qui offrent des appels traditionnels ou digitaux. Plaque frontale en aluminium anodisé avec finition brossée.

Solutions de compositions ou autonomes avec divers éléments, y compris des modules compacts avec caméra, boutons d'appel, clavier numérique ou contrôle d'accès, module d'affichage LCD, lecteur de proximité et accessoires et différents éléments d'installation créent une ligne vraiment complète pour tous besoins.

modules vidéo et audio



CV2124AB

Dim: mm 99x91x9.

Module vidéo-phonique avec prédisposition jusqu'à 4 boutons d'appel. Équipée avec module phonique et caméra grandangle 2.3 mm. Module auto-alimenté.



CA2124AB

Dim: mm 99x91x9.

Module phonique avec prédisposition jusqu'à 4 boutons d'appel. Équipée avec module phonique. Module auto-alimenté.



ALBA
WELCOME ITALIAN BEAUTY

full performance
more modules / more functions



CT2138AB

Dim: mm 99x91x9.

Module boutons avec prédisposition jusqu'à 8 boutons d'appel supplémentaires, pour combinaison avec CA2124AB ou CV2124AB. Il permet d'obtenir des adresses en auto-apprentissage.

clavier digital

PD2100AB

Dim: mm 99x91x9.

Module clavier digital rétro éclairé. Il permet l'appel du numéro correspondant et l'ouverture de la porte avec un code secret. Il peut être utilisé comme un seul produit pour le contrôle d'accès ou combiné avec le module d'affichage DD2140AB, module phonique CA2124AB ou vidéo-phonique CV2124AB ou AB3G. Il gère jusqu'à 1000 codes, équipé de 2 relais internes. En composition avec CA2124AB ou CV2124AB, il permet d'activer des actionneurs à distance. Si combinée avec XE2921, l'horloge système est utilisée pour les fonctions temporisées. Programmation manuel ou via Bluetooth.



XE2922

Carte d'extension de bus Alba qui permet l'intégration de la technologie Bluetooth dans le panneau de boutons-poussoirs. Il permet de contrôler l'accès simplement via smartphone avec une application dédiée, disponible gratuitement sur l'App Store et le Play Store. La serrure est ouverte à l'aide d'un clavier virtuel et d'un code numérique personnel ou d'une simple pression sur l'écran, au cas où le smartphone aurait été précédemment associé à l'appareil. Pour plus d'informations sur l'application FARFISA SMART ACCESS, allez à la page 69.

module d'affichage

DD2140AB

Dim: mm 99x91x9.

Module d'affichage 3.5" LCD graphique. Il intègre également la fonction de répertoire électronique qui permet de consulter et afficher les utilisateurs. Il peut être combiné avec de module clavier PD2100AB, module phonique CA2124AB ou vidéo-phonique CV2124AB. Capacité max: 1000 utilisateurs.



autres modules



AB00

Dim: mm 99x91x9.

Module neutre qui peut compléter la composition.



AB50

Dim: mm 99x91x9.

Module d'identification d'immeuble.



FP51AB

Dim: mm 99x91x9.

Lecteur de proximité, il peut aussi être installé dans des compositions d'entrée de porte vidéo avec d'autres modules et accessoires du ligne Alba. Technologie Bluetooth intégrée. Pour plus d'informations, voir la page. 70 chapitre Contrôle d'accès.

accessoires



AB20 - Dim: mm 90 x 22 - **Couvercle de clé** en aluminium, Il doit être monté sur CA2124AB ou CV2124AB ou CT2138AB.



AB21 - Dim: mm 90 x 22 - **Module bouton unique d'appel**, programmable pour qu'il soit double. Il doit être monté sur CA2124AB ou CV2124AB ou CT2138AB. Avec des signes en relief en Braille pour faciliter la reconnaissance des personnes aveugles. Rétroéclairé avec des LED blanches.



éléments d'installation



AB61 - Dim: mm 124x124x9 - **Cadre de façade** pour **1** module en aluminium anodisé.



AB62 - Dim: mm 124x215,5x9 - **Cadre de façade** pour **2** modules en aluminium anodisé.



AB63 - Dim: mm 124x307x9 - **Cadre de façade** pour **3** modules en aluminium anodisé.



AB71 - Dim: mm 119x119x36 - **Cadre** pour **1** module en aluminium moulé sous pression. Il doit être monté avec AB61. Si le montage est encastré, SC1 requis.



AB72 - Dim: mm 119x210x36 - **Cadre** pour **2** modules en aluminium moulé sous pression. Il doit être monté avec AB62. Si le montage est encastré, SC2 requis.



AB73 - Dim: mm 119x302x36 - **Cadre** pour **3** modules en aluminium moulé sous pression. Il doit être monté avec AB63. Si le montage est encastré, SC3 requis.



AB815 - Dim: mm 125x125x30. **Boîtier** de montage en surface à **1** module



AB825 - Dim: mm 125x216,5x30. **Boîtier** de montage en surface à **2** modules



AB835 - Dim: mm 125x308x30. **Boîtier** de montage en surface à **3** modules



AB91 - Dim: mm 140x137x62 - **Visière décorative** en aluminium pour montage en saillie, **1** module.



AB92 - Dim: mm 140x229x62 - **Visière décorative** en aluminium pour montage en saillie, **2** modules.



AB93 - Dim: mm 140x320x62 - **Visière décorative** en aluminium pour montage en saillie, **3** modules.



AB94 - Dim: mm 264x229x62 - **Visière décorative** en aluminium pour montage en saillie, **4** modules (2 doubles côte à côte).



AB96 - Dim: mm 264x320x62 - **Visière décorative** en aluminium pour montage en saillie, **6** modules (2 triples côte à côte).



SC1 - Dim: mm 122x119x45 - **Boîte** d'encastrement pour **1** module.



SC2 - Dim: mm 122x210x45 - **Boîte** d'encastrement pour **2** modules.



SC3 - Dim: mm 122x302x45 - **Boîte** d'encastrement pour **3** modules.



EC733 - **Câble** extra-long pour la connexion des modules Alba nécessaire en cas de composition avec plusieurs boîtiers ou visières côte à côte.