

IN PIÙ UNA SEMPLICE **FUNZIONE DI RICONOSCIMENTO**,  
UNO STRUMENTO SEMPRE PIÙ EVOLUTO CHE INTERAGISCE  
IN I **MODERNI SISTEMI DOMOTICI** E DI BUILDING AUTOMATION.  
**L'ABITAZIONE MONOFAMILIARE AL GRANDE CONDOMINIO**

## una soluzione MODULARE E SCALABILE

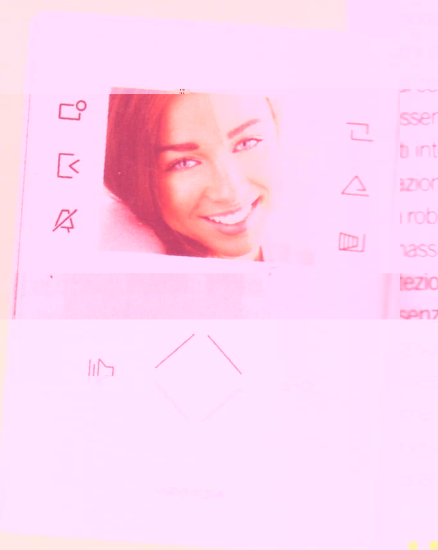


Il videocitofono Welcome M di Aci Farfisa è una soluzione scalabile che può essere installata in appartamenti dalle più semplici applicazioni monofamiliari fino a installazioni in edifici con oltre 200 appartamenti oltre ad avere disponibile, di serie, la funzione indicante su tutti i posti interni e la memorizzazione delle chiamate non scatto fotografico del chiamante. Pur essendo caratterizzati da un alto livello tecnologico, i posti interni di Welcome M presentano una sovraccarica di facilità di utilizzo, grazie alle icone retroilluminate con tasti a sfioramento e pulsanti a pannello di grandi dimensioni ed evoluti dispositivi interattivi. L'interfaccia video è composta da simboli di facile comprensione. Alla facilità di utilizzo si associa l'eleganza dello stile semplice e moderno che è presente sia sui posti esterni sia sui posti interni. Per questi ultimi sono disponibili: un ampio display touch screen a colori da 7", un monitor viva voce a colori da 4,3" oppure un monitor classico con cornetta, a colori o in bianco e nero, con spessore di 12 mm; oltre ai posti solo citofonici dotati di 6 tasti per funzioni aggiuntive. Senza l'aggiunta di alcun dispositivo di sistema, i posti interni offrono diverse altre funzioni, tra cui la possibilità di inviare un messaggio di portineria (funzione Sos) e la deviazione di chiamata, in caso di assenza, verso un altro interno dell'impianto o alla portineria. Inoltre, tutti i posti interni sono disponibili anche in versione Tloop che assicura una comunicazione perfetta ai portatori di apparecchi acustici. I posti esterni, alloggiati in una robusta scatola in alluminio antistrappo, sono progettati e testati per offrire alta affidabilità, da temperature di 70°C fino a -40°C. Con un grado di protezione IP54 e di resistenza meccanica IK07, non subiscono alterazioni in caso di salsedine marina, pioggia battente e con esposizione costante ai raggi ultravioletti, oltre che essere immuni alle scariche elettrostatiche. Il modulo video è dotato di una copertura antiriflesso e di un sistema di illuminazione a LED che garantisce una buona qualità di immagine anche in condizioni di scarsa illuminazione.

## Un videocitofono APERTO ALLA TECNOLOGIA

Acì Farfisa propone oggi al mercato una completa serie di sistemi completi, integrati e soprattutto aperti. Sistema aperto per Acì Farfisa è sinonimo di progetto flessibile e versatile, che consente di ottenere risultati fino a ieri impensabili: un ventaglio di prodotti che possono raggrupparsi sotto il nome di videocitofonia ma dove il videocitofono è soltanto il punto di partenza per arrivare a prestazioni avanzate. In generale molte sono le tecnologie a disposizione, tra tutte Duo System è la più versatile e consente alte prestazioni: installazione con 2 fili non polarizzati che garantisce rapidità, facilità, precisione e di conseguenza risparmio di tempo e di costi. Parallelamente alle linee più classiche Exhito ed Echos, Acì Farfisa propone 7 linee con videocitofono di punta: un monitor dal design essenziale ed elegante, viva-voce, con display Osd, pulsanti soft touch e sistema audio avanzato. Tra i posti interni, myLogic ha un posto significativo: è infatti una linea così completa e versatile che parte dal modello base myLogic One, passa al videocitofono avanzato myLogic Video per arrivare al top di gamma, cioè myLogic Domotico che appunto assolve a funzioni domotiche. Qui troviamo il primo esempio di progetto aperto; in questo caso è l'apertura verso il mondo domotico, il cuore del sistema è il myLogic Domotico, un videocitofono in grado di gestire il sistema di controllo del sistema di casa, in grado di essere installato in qualsiasi ambiente di un edificio, con la possibilità di essere installato in qualsiasi punto dell'edificio, con la possibilità di essere installato in qualsiasi punto dell'edificio, con la possibilità di essere installato in qualsiasi punto dell'edificio.

proposte: da segnalare le modulari Profilo e Agorà e sicuramente Matrix Style, la robusta antivandalo. Altro esempio di sistema aperto è il progetto Farfisa IP Way, con cui Acì Farfisa si apre anche al mondo IP e che merita vengano spese alcune parole di presentazione. Si tratta di un sistema videocitofonico "full IP" compatibile con protocollo Sip: gli apparati dialogano senza limiti di compatibilità, con le funzioni tipiche attivabili facilmente anche da remoto e l'integrazione della videocitofonia alla rete Lan. L'offerta Farfisa IP Way è semplice e soddisfa molte delle richieste dei sistemi attuali: Agorà IP è un posto esterno esteticamente e funzionalmente identico a quello di una portineria tradizionale da dove si genera una videochiamata a colori, verso gli interni, apparati VoIP, smartphone, tablet oppure pc. I device non devono necessariamente stare tra loro in prossimità, si può rispondere dovunque se raggiunti dalla connessione.



KEYWORDS ACI FARFISA, DUO SYSTEM, EXHITO, ECHOS, ZHEIRO