

# Touch!

Da oggi By-me dialoga con l'utente in modo ancora più semplice ed immediato e rende la domotica sempre più familiare. Con due nuovi touch screen e dispositivi per il sistema di automazione e antintrusione.



## Supervisione della casa.

Il nuovo touch screen a colori da 4,3" consente la supervisione di tutti i dispositivi del sistema By-me configurati in centrale.

Semplice, immediato, intuitivo, il sistema domotico By-me è nato per entrare nelle case e nelle abitudini di tutti aiutando le persone a vivere meglio e con più facilità la vita quotidiana.

**By-me cresce ancora** ■ Da oggi la domotica Vimar cresce ancora per andare sempre di più incontro alle esigenze di semplicità tecnologica di chi deve gestire il sistema nella propria abitazione. Le nuove interfacce pensate da Vimar per l'automazione e l'antintrusione rendono infatti il sistema domotico estremamente semplice per l'utente finale e ancora più performante.

## Touch screen 4,3 pollici.

Il touch screen a colori 4,3 pollici consente la supervisione completa di tutti i dispositivi del sistema By-me. Da un sola interfaccia si comandano luci, tapparelle, clima (con diverse possibilità di gestione), scenari. Si può visualizzare lo stato dei carichi ed

**Con il nuovo touch screen a colori da 4,3" supervisionare tutta la casa è ancora più semplice. Attraverso una singola interfaccia completamente personalizzabile si possono comandare luci, tapparelle, clima e lo stato dei carichi. Con pochi gesti la casa è sotto controllo.**

eventualmente forzarli. Si gestiscono inoltre tutte le funzioni del sistema antintrusione.

**Supervisione** ■ Il nuovo touch screen, disponibile per le serie Eikon e Plana, non sostituisce la centrale ma la completa offrendo una possibilità in più di supervisione degli ambienti.

**Qualità estetica** ■ L'alto valore estetico e l'ampia gamma di materiali e colori con cui è personalizzabile lo rendono adatto a qualsiasi contesto abitativo. Una superficie a prova d'impronta. Una grafica, immediata ed accattivante, per facilitare l'utilizzo da parte dell'utente finale che troverà in questo strumento un valido supporto nella gestione domestica.

**Facilità di utilizzo** ■ Inoltre la configurazione avviene frontalmente: è infatti sufficiente esportare tramite software EasyTool



le configurazioni della centrale, personalizzare la grafica in base alle esigenze dell'utente e, una volta rimossa la placca, importarle nel Touch.

### Touch screen tre moduli.

Il touch screen monocromatico è l'alternativa digitale all'interruttore domotico: l'unico modello a 3 moduli presente sul mercato in grado di comandare fino a 18 diverse funzioni in un singolo ambiente.

**Supervisione locale** ■ Pensato per la supervisione locale, è il prodotto ideale da collocare, ad esempio, a bordo letto. Con un semplice gesto consente sia di comandare singolarmente le varie funzioni – luci, tapparelle, clima – che di accedere in modo immediato agli scenari di comfort precedentemente impostati.

### Comandi domotici a tre pulsanti.

I nuovi comandi domotici a tre pulsanti consentono con un solo gesto di comandare da punti diversi dell'abitazione più azioni combinate fra loro, gestendo contemporaneamente luci, tapparelle, antintrusione e clima.

**La versatilità del sistema domotico By-me è totale: ogni impianto può essere installato adattandosi a differenti esigenze ed esteso nel corso del tempo. È aperto allo standard Konnex. E la stessa flessibilità si trova nell'estetica, perché coordinata con tutte le serie civili Vimar.**



### Touch screen locale.

Il nuovo touch screen 3 moduli dedicato alla supervisione locale è pensato per presidiare gli apparecchi installati nei singoli ambienti.



**Per il sistema antintrusione  
un nuovo tastierino digitale  
per attivare e disattivare  
l'intero impianto o singole zone.**



**Versatilità installativa** ■ I comandi a tre pulsanti, disponibili sia nella versione con tasti semplici che basculanti, rendono più versatile e flessibile la realizzazione di impianti domotici. I comandi con pulsanti basculanti, che possono avere anche un attuatore a bordo (relè, dimmer, relè per tapparelle), sono in grado di pilotare sei scenari domotici da un unico punto luce.

### **Sistema antintrusione.**

Per il sistema antintrusione è inoltre disponibile un nuovo tastierino digitale – che si affianca alla chiave a transponder – per attivare e disattivare l'intero impianto o singole zone grazie all'attribuzione di codici differenziati a cinque cifre.

**Nuove implementazioni** ■ Oltre al tastierino sono disponibili molti altri dispositivi: rivelatori infrarossi Mini, rivelatori a doppia tecnologia da incasso, interfacce contatti per porte e finestre, sirena interna autoalimentata da incasso che diffonde nei vari ambienti il segnale di allarme. Per offrire una maggiore facilità

installativa, sia in termini di predisposizione che di cablaggio, la nuova unità di backup su barra DIN può essere montata in un centralino insieme alla staffa che alloggia le batterie.

### **By-me: un sistema aperto.**

By-me è automazione, comfort, sicurezza, risparmio energetico e videocomunicazione integrati in un solo sistema, in grado di modellarsi di volta in volta sulle esigenze in continuo divenire di chi lo deve utilizzare e che si completa esteticamente con placche ed interruttori per coordinarsi a qualsiasi contesto abitativo.

**Per residenziale e terziario** ■ Il sistema By-me consente infatti di realizzare, in ambito residenziale e terziario, la gestione integrata di tutte le funzioni che nel tradizionale impianto elettrico sono effettuate utilizzando normali dispositivi quali interruttori, regolatori, cronotermostati, videocitofoni etc., ma che però non sono in grado di interagire tra loro e che quindi non possono essere governati da un unico punto di supervisione e program-

mazione. Con By-me è invece possibile integrare, e comandare da un'unica centrale, automazione, illuminazione, comfort, antintrusione, videocitofonia, videocontrollo e comunicazione.

**Facile da programmare con Easy Tool** ■ By-me semplifica la vita, non solo di chi lo sceglie per la propria abitazione ma anche di chi lo installa. Per facilitare la programmazione è infatti possibile connettersi con l'interfaccia USB e, utilizzando il software dedicato EasyTool, programmare da computer alcune importanti funzionalità del sistema, effettuare il backup e personalizzare la grafica dei touch screen.

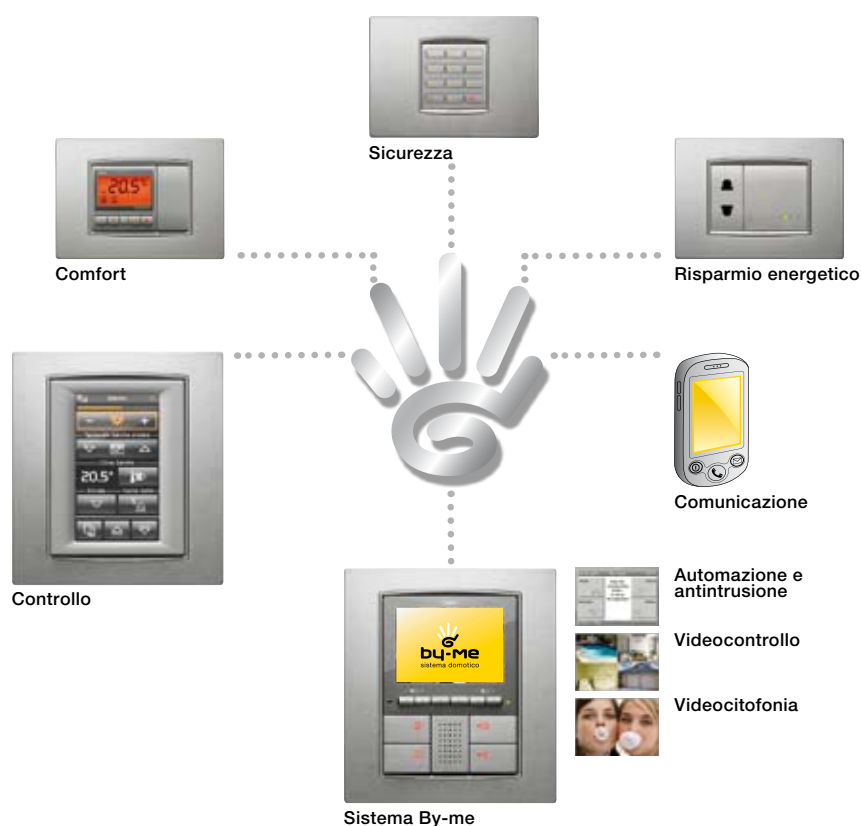
**Aperto a reti Konnex** ■ By-me è un sistema pensato da Vimar ma aperto al dialogo con le reti Konnex per garantire l'interoperabilità con le migliaia di prodotti realizzati dalle aziende associate Konnex, uno degli standard internazionali nell'ambito dell'automazione.

**Aperto a soluzioni Crestron ed EFA** ■ Il sistema di Vimar è anche in grado di dialogare con i touch panel di Crestron – mul-

tinazionale specializzata in sistemi di controllo, home entertainment e audio/video – e con i touch panel di EFA Automazione, società specializzata in sistemi di automazione e comunicazione industriale.

**Dialogo bidirezionale** ■ Le due aziende propongono un pacchetto (hw + sw) dedicato all'interfacciamento con By-me che, oltre a rendere il lavoro dell'integratore molto più facile e rapido rispetto alla medesima procedura con touch screen di altri produttori, garantisce un dialogo bidirezionale per la gestione dell'illuminazione, delle automazioni, della termoregolazione, degli scenari e del controllo carichi.

**Funzionalità aggiuntive** ■ Il dialogo tra By-me e i touch panel di Crestron ed EFA rende disponibili funzionalità aggiuntive quali la diffusione sonora (EFA è integrabile ad esempio ai sistemi Vivaldi), il controllo remoto via web e la gestione di contenuti multimediali. By-me può in questo modo aggiungere un elemento prodotto da terze parti per arricchire la propria offerta, dimostrando ancora una volta la propria flessibilità e scalabilità.



**Con le nuove interfacce per la supervisione della casa il sistema domotico By-me diventa ancora più semplice ed intuitivo per l'utente. E più veloce da programmare per chi lo installa.**