



COMUNICATO STAMPA

DESIGN E TECNOLOGIA: IL GRUPPO URMET PRESENTA I NUOVI VIDEOCITOFONI MODO, AIKO E FOLIO SOFT-TOUCH

Milano, 27 Settembre 2010, **Urmet Domus**, azienda del **Gruppo Urmet** - leader nei settori dell'automazione degli edifici, della videocitofonia, della sicurezza, del controllo accessi e delle serie civili – lancia, sul mercato, i videocitofoni vivavoce, con display a colori: **Modo**, **Aiko** ed il nuovo modello **Folio**, con tecnologia *soft-touch*.

Versatili, compatti e dall'ingombro minimo, si distinguono per le loro linee pulite, il design di carattere e le elevate prestazioni. In più, le interfacce utente, studiate per rispondere alle più moderne esigenze della Building Automation, sono intuitive e semplici da utilizzare.

Infatti, questi videocitofoni, oltre alle tradizionali funzioni, permettono di gestire facilmente anche i servizi di videosorveglianza, antintrusione e automazione cancelli, grazie alla loro compatibilità con i sistemi digitali, a cablaggio ridotto, di **Urmet Domus**.

Primo a disporre di un display a colori da 7" touch-screen, **Modo**, con la sua cornice minimalista senza pulsanti, rende protagonista l'immagine. Dotato di una segreteria videocitofonica integrata e due altoparlanti, consente di visualizzare e registrare i videomessaggi, con una qualità audio superiore. L'utente può programmare il videocitofono tramite le icone del menù *touch-screen* e controllare efficacemente tutte le aree videosorvegliate, se installato con il nuovo sistema digitale **IPervoice**. Infine, questo monitor è in grado di effettuare chiamate intercomunicanti illimitate, attivare due serrature elettriche e gestire l'apriporta automatico.

Un'altra novità, nella gamma dei videocitofoni offerti dal **Gruppo Urmet** è **Aiko**, sottile e dalle dimensioni contenute: 160 x 151 x 28 mm. Disponibile in bianco e nero, è compatibile con il sistema a 2 fili **2Voice** ed il suo display OSD, da 4.3" a colori, assicura un'ottima visione da tutte le angolazioni. L'utente, sfiorando semplicemente il frontale di **Aiko soft-touch**, può gestire i comandi di chiamata, di fonica e di apertura porta. Ulteriori servizi supplementari previsti sono:



la chiamata al piano differenziata, l'indicazione della porta di ingresso aperta, il dispositivo di apertura di un secondo cancello elettrico e l'accensione delle luci nelle scale. Infine, la gamma è completata da nuovi accessori quali la scatola da incasso ed il supporto da tavolo.

Infine, **Urmet Domus** presenta la nuova versione **soft-touch** di **Folio**, sviluppato in collaborazione con l'Architetto Antonio Citterio. Un elemento di lusso, che impreziosisce ogni contesto e dona un tocco di originalità, con le sue forme stilizzate ed esaltate dall'effetto lucido del materiale, di cui è composto.

Elegante e sofisticato, è previsto nella variante bianca o nera e può essere personalizzato per quanto riguarda i toni e la colorazione dei tasti retroilluminati. Tutte le funzioni sono attivate tramite un joypad centrale ed il display, da 3.5" a colori, consente di visualizzare ogni comando attraverso icone grafiche e descrizioni testuali.

Folio soft-touch, quando installato con **2Voice** e **IPervoice** di **Urmet Domus**, permette di avere fino a 32 chiamate intercomunicanti.

Daniele Micheletti, *Product Manager* di **Urmet Domus** dichiara: "**Modo, Aiko e Folio soft-touch** rappresentano il risultato della costante ricerca del Gruppo, che è da sempre finalizzata ad offrire soluzioni all'avanguardia, sia in termini di performance sia di estetica. I nostri videocitofoni abbinano elevate prestazioni ad un design esclusivo, che li rende veri e propri elementi di arredo".

Gruppo Urmet - www.urmetdomus.it - con sede a Torino, composto da 50 aziende nel mondo, è fra i principali esponenti nel mercato internazionale dell'automazione degli edifici e della sicurezza delle persone e dell'ambiente. Con una rete vendita ramificata sul territorio nazionale, attraverso le filiali di Torino, Milano, Roma, Napoli, Padova e Pescara, il Gruppo Urmet è partner unico per ogni esigenza progettuale ed installativa nei settori della videocitofonia, antintrusione, antincendio, videosorveglianza, apertura e controllo accessi, termoregolazione e serie civili. In ambito civile, commerciale e terziario, dall'appartamento al complesso residenziale, dal negozio al centro commerciale, dall'albergo all'aeroporto e alle aree pubbliche.

Per ulteriori informazioni:

Lbdi Communication

Marika De Sandoli – e-mail: mdesandoli@lbdi.it

Ginevra Fossati – e-mail: gfossati@lbdi.it

Tel 02/43910069 – Fax 02/33007120