

**6228W****CITOFONO HF EASYCOM BIANCO. SIMPLEBUS/KIT**

SIMPLEBUS 2

Citofono vivavoce con chiamata elettronica, regolazione volume di chiamata, privacy, regolazione volume altoparlante e segreto di conversazione. Dotato di serie di 3 pulsanti per presa fonica con led di segnalazione fonica attiva, comando apriporta e comando attuatore Art. 1256. I pulsanti possono essere diversamente configurati per la chiamata a centralino e attuatore. Consente la gestione della chiamata fuori porta e ripetizione di chiamata. Completo di dip-switch a 8 posizioni per la selezione del codice utente desiderato. Citofono utilizzabile in tutti i sistemi Simplebus. Funzione intercomunicante (verso apparecchi con lo stesso indirizzo) nei sistemi kit e Simplebus2. Corredato del morsetto di derivazione art. 1214/2C, è compatibile con tutte le prestazioni e i prodotti Simplebus 2. Nel caso di montanti con numero superiore a 30 citofoni Easycom realizzare l'installazione in tecnologia Simplebus 2 (con miscelatore Art. 4888 o Art. 4888C). Colore bianco. Dimensioni: 90x160x28 mm.



**6228W**

## CITOFONO HF EASYCOM BIANCO. SIMPLEBUS/KIT

### DATI GENERALI

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Altezza (mm)                | 160 |
| Larghezza (mm)              | 90  |
| Profondità (mm)             | 28  |
| Peso del prodotto (g)       | 355 |
| Montaggio a parete          | Sì  |
| Montaggio su base da tavolo | Sì  |
| Sistema audio/video         | Sì  |

### CARATTERISTICHE AUDIO

|           |                                  |
|-----------|----------------------------------|
| Microfono | 9.6 (∅) x 9.6mm, omnidirezionale |
|-----------|----------------------------------|

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Tensione di alimentazione | 22÷28VDC |
| Assorbimento massimo (W)  | 400      |

### CARATTERISTICHE HARDWARE

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Morsetti             | L L CFP CFP S- S+ |
| Pulsanti totali (n°) | 3                 |

### CARATTERISTICHE AMBIENTALI E DI CONFORMITÀ

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Grado di protezione IP            | IP30   |
| Temperatura di funzionamento (°C) | 5 ÷ 40 |

### CARATTERISTICHE GENERALI

|                                       |     |
|---------------------------------------|-----|
| Assorbimento massimo di corrente (mA) | 400 |
| Assorbimento minimo (mA)              | 0,7 |
| Chiamata a indirizzi multipli         | Sì  |
| Chiamata intercomunicante selettiva   | Sì  |
| Chiamata di Panico                    | Sì  |
| Dottore                               | Sì  |



**6228W**

## CITOFONO HF EASYCOM BIANCO. SIMPLEBUS/KIT

### CARATTERISTICHE GENERALI

|                                 |    |
|---------------------------------|----|
| Funzione chiamata centralino    | Sì |
| Funzione chiamata fuoriporta    | Sì |
| Funzione controllo attuatore    | Sì |
| Funzione conversazione privacy  | Sì |
| Funzione intercomunicante       | Sì |
| Funzione privacy                | Sì |
| Funzione pulsante apriporta     | Sì |
| Funzione vivavoce               | Sì |
| Regolazione volume altoparlante | Sì |
| Regolazione volume microfono    | Sì |
| Regolazione volume suoneria     | Sì |
| Ripetizione di chiamata         | Sì |
| Sistema audio                   | Sì |
| Sistema audio Simplebus 2       | Sì |
| Sistema audio/video Simplebus 2 | Sì |
| Suoneria elettronica            | Sì |

**6228W****CITOFONO HF EASYCOM BIANCO. SIMPLEBUS/KIT****ACCESSORI****6212****BASE DA TAVOLO PER CITOFONO EASYCOM**

Base da tavolo in acciaio inox adatta a tutte le versioni di citofono Easycom.

**1256****RELE' ATTUATORE. SIMPLEBUS 1 E 2**

Dispositivo intelligente per il comando di un relè a bordo (12÷24 VAC/VDC / 10A max) per usi generali. Il dispositivo è utilizzabile su tutti i sistemi Simplebus. Alimentazione: 12 VAC o 20 VDC. Dimensioni: 66x85x35 mm (4 moduli DIN). Morsetto di derivazione del segnale video art. 1214/2C in dotazione.

**1214/2C****MORSETTO DI DERIVAZIONE. S2**

Morsetto di derivazione di linea. Il morsetto è da collegare sul montante per derivarsi verso staffe o citofoni.