

# **VVF-VA**

Manuale d'uso

# Microfono







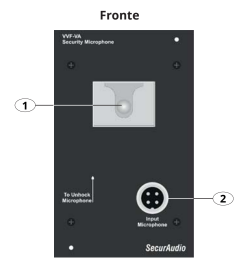


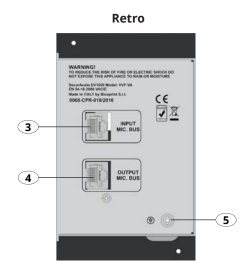


### **GENERALITA'**

Il modulo microfonico VVF-VA deve essere inserito all'interno di un sistema audio EN54-16 ad esclusivo uso per la sicurezza. E' composto da un microfono con tasto PTT per la diffusione sonora dell'annuncio sulle zone configurate del sistema audio. La programmazione di questo apparecchio viene eseguita con il software SecurAudio in dotazione allo stesso impianto.

Il collegamento tra il modulo VVF-VA e la centrale EV6Z-VA avviene tramite connettore RJ45 con cavo UTP cablaggio tipo B L'alimentazione a 24 Vdc è inclusa nel cavo UTP.

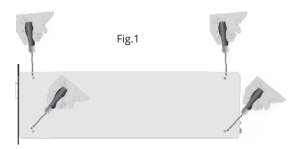




- 1. Supporto microfono
- 2. Connettore microfono
- Ingresso BUS microfono da EV6Z-VA
- 4. Uscita BUS microfono verso PWS24
- 5. Massa GND

## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Questo modulo microfonico permette a personale qualificato, di regolare il volume di uscita audio. Per accedere alla regolazione, svitare le sei viti del coperchio (Fig.1 e Fig.2) sollevare il coperchio e quindi agire sul trimmer, come evidenziato, con un cacciavite isolato, vedi figura 3. Richiudere il coperchio, avvitare le viti e riposizionare il VVF-VA all'interno del CAMD5.



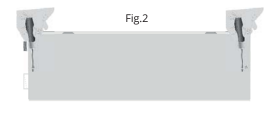
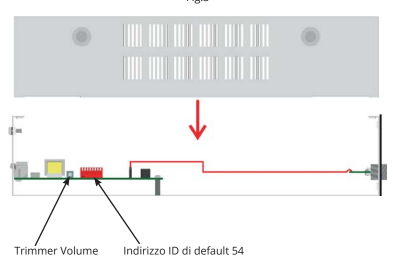


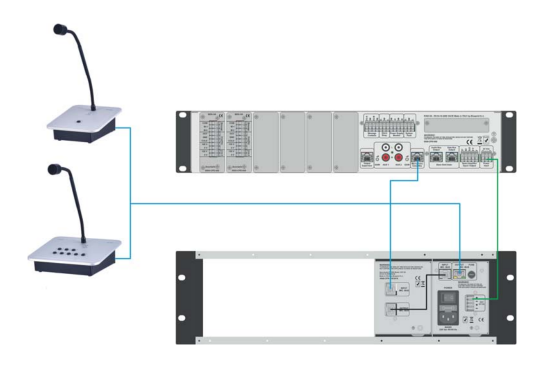
Fig.3



ID	SW1	SW2	SW3	SW4	SW5	SW6	SW7-8
54	OFF	ON	ON	OFF	ON	ON	OFF

Blueprint s.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche a disegni e dati in qualsiasi momento e senza alcun preavviso.

### Esempio di collegamento



### Nota per lo smaltimento del prodotto, ai sensi della Direttiva Europea 2002/96/EC

Blueprint Registro Nazionale AEE n. IT20070000012338

Lo smaltimento differenziato di un rifiuto elettrico e/o elettronico (RAEE) evita conseguenze per l'ambiente e la salute e permette di recuperare i materiali di cui è composto ottenendo un risparmio di energia e di risorse. Quindi il prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti urbani, ma deve essere consegnato presso gli appositi centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni comunali, oppure presso i rivenditori che forniscono questo servizio.

#### **GARANZIA**

La Blueprint declina ogni responsabilità per danni a cose e/o persone derivanti dall'uso non corretto dell'apparecchio o da procedure non rispondenti a quanto riportato sul manuale.

Questo prodotto è garantito da difetti nelle sue materie prime e nel suo montaggio; il periodo di garanzia è regolamentato dalle norme vigenti. La Blueprint riparerà gratuitamente il prodotto difettoso se il difetto risulterà essersi verificato durante l'uso normale. La garanzia non si estende quindi a prodotti usati ed installati in modo errato, danneggiati meccanicamente, danneggiati da liquidi o da agenti atmosferici. Il prodotto, risultato difettoso, dovrà essere inviato alla Blueprint franco di spese di spedizione e ritorno.

#### Importante!

L'utente ha la responsabilità di produrre una prova d'acquisto (fattura o ricevuta) se vuole servirsi dell'assistenza coperta da garanzia.

Per migliorare i propri prodotti la Blueprint si riserva di apportare qualsiasi modifica alle caratteristiche e/o ai disegni in qualsiasi momento e senza nessun preavviso.

Blueprint srl si riserva il diritto di apportare modifiche a disegni e dati in qualsiasi momento e senza alcun preawiso.