

Nota applicativa

Relay audio

GSPR_445

Applicazione del relay audio

Il relay audio è un dispositivo di supporto all'impianto interfonico di bordo. Riconosce, all'uscita degli altoparlanti, il tono di chiamata dal normale parlato con l'eccitazione di un relay. E' impiegato in luoghi particolarmente rumorosi, come la sala macchine, dove il tono di chiamata emesso dall'altoparlante potrebbe non essere percepito. In questo caso, in presenza del tono di chiamata, il dispositivo eccita un relay il quale potrebbe alimentare una sirena, di potenza adeguata, o un sistema ottico, per esempio lampeggiante. Il montaggio richiede una tensione di alimentazione di +12V e un collegamento diretto all'uscita dell'altoparlante. A richiesta la tensione può essere anche di +24V.

Schema di montaggio.

