



Scheda prodotto

Vivaldi EN54 EVO.VISION



Innovativo dispositivo di supervisione per impianti EN54.

Compatibile con [Vivaldi EN54 EVO500/2](#), [Vivaldi EN54 EVO500/4](#), [Vivaldi EN54 EVO500/6](#), [Vivaldi EN54 EVO500M/2](#), [Vivaldi EN54 EVO500M/4](#), [Vivaldi EN54 EVO500M/6](#), [Vivaldi EN54 EVO1000M/4](#), [Vivaldi EN54 EVO1000M/6](#), [Vivaldi EN54 EVO+Master](#)

Permette il controllo dei vari dispositivi [Vivaldi EN54 FREESOURCEMK3](#) con il vantaggio di poter gestire il tutto comodamente dal proprio Smartphone e Tablet (iOS/Android) o PC (Windows/MacOSX).

Ricezione feedback sullo stato impianto attraverso [Vivaldi EN54 EVO.BRIDGE](#) (ModBus RTU).

Pre-programmazione inclusa, personalizzazione custom quotazione on-demand. Auto indirizzamento zone.

Esempio di azioni su dispositivi tecnologici [Vivaldi EN54 FREESOURCEMK3](#):

- Accensione/Spengimento
- Regolazione volume
- Regolazione toni
- Cambio frequenza Tuner FM
- Cambio sorgente
- Cambio Traccia/Album lettore USB integrato nel [Vivaldi EN54 FREESOURCEMK3](#)
- Gestione chiamate microfoniche selettive
- Autoricerca dei comandi di zona [Vivaldi EN54 FREESOURCEMK3](#) installati nell'impianto, con creazione automatica di un'interfaccia base

Interfacce grafiche personalizzabili tramite programmazione specifica ([Vivaldi Giove My6](#))

Info tecniche:

- Dimensione: 53x91x62 mm (LxHxP) 3 moduli barra DIN.



multiroom e domotica audio video - diffusori HiFi - audio Home Cinema - mobili Home Cinema - audio PA e professionale

- Alimentazione tramite [Vivaldi Giove AL1](#) (a corredo).
- Certificazioni: RoHS, CE.

SOFTWARE:

- APP di controllo (iOS/Android/MAC/PC)
- Software di configurazione (WIN/MAC)

PROTOCOLLI GESTITI:

- [Vivaldi EN54 FREESOURCE](#)
- ModBus ([Vivaldi EN54 EVO.BRIDGE](#))

CONNESSIONI:

- 2x RS485 (1x Bus [Vivaldi EN54 FREESOURCEMK3](#) - 1x Bus [Vivaldi EN54 EVO.BRIDGE](#))
- 1x RJ45 (LAN)
- 1x Alimentazione 12-24 VDC

ALIMENTAZIONE:

Alimentatore esterno 24Vcc AL1 (guida DIN). Assorbimento Max 1,5A@5VDC.

REQUISITI AMBIENTALI:

Temperatura d'esercizio da +5 a +55° C. Umidità relativa da 5% a 95% (senza condensa).

KIT COMPOSTO DA:

- EVOVISION (con predisposizione guida DIN)
- Alimentatore [Vivaldi Giove AL1](#)
- Cavo Ethernet Cat5E da 1mt
- Manuale cartaceo
- CD con manuale, software di configurazione e personalizzazione

CERTIFICAZIONI DI QUALITÀ: RoHS - CE

Vivaldi srl nel costante impegno di migliorare i propri prodotti si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche ed estetiche senza alcun obbligo di preavviso



Immagini

Vivaldi EN54 EVO.VISION

