



XT S 868 - XR S 868

SISTEMA RADIO COSTE

FAAC
Simply automatic.

XT S 868

Sicurezza senza fili.



CANCELLI AUTOMATIZZATI SICURI

Il sistema radio **XT S 868 + XR S 868** è un dispositivo di sicurezza SafeZone che serve per la gestione di **coste resistive FAAC XS55**.

SENZA CAVI È TUTTO PIÙ FACILE

Semplifica la realizzazione di impianti eliminando la necessità di cablaggi tra le coste di sicurezza e la scheda elettronica di controllo.

UN DIALOGO CONTINUO

Un ricevitore **XR S 868** può controllare fino a **6 trasmettitori XT S 868**. A questi si possono collegare **una o due coste di sicurezza resistive 8,2 KOhm XS55** o dispositivi ausiliari con contatto normalmente chiuso. In tutto **un ricevitore può dialogare con 12 coste di sicurezza**.

CONNETTERSI NON È UN PROBLEMA

Il ricevitore **XRS 868** si connette a:

- **schede di controllo tradizionali** dotate di ingressi di sicurezza N.C. o 8,2 KOhm, grazie a uscite relay indipendenti per **due canali** e all'alimentazione 12-24 VAC/VDC;
- **schede con tecnologia BUS 2easy** tramite due fili non polarizzati. Il ricevitore comunica su due indirizzi dedicati, non è necessario nessun altro collegamento per la rispondenza normativa in quanto **BUS 2easy** è nativamente monitorato.

USCITA DI SICUREZZA

In ogni caso è presente un'uscita di **livello batteria trasmettitori** che si attiva quando le batterie di uno dei trasmettitori associati al ricevitore XR S 868 si stanno scaricando.

Certificato come Dispositivo di Sicurezza in Categoria 2 in riferimento alla norma **EN 12978:2003/A1:2009** e certificato **EN ISO 13849-1:2008**.

XR S 868



Specifiche tecniche

Modello	XT S 868
Tensione di alimentazione	2 batterie al litio stilo AA 1.5V
Tipologia installazione	a parete
Frequenza di trasmissione	868 Mhz
Autoregolazione frequenza	su 4 canali
Portata nominale	max 20 m
Numero massimo di coste	2 ingressi
Tecnologia coste	meccanica (contatto N.C.) e/o resistiva (8.2 KOhm)
Grado di protezione	IP55
Dimensioni (LxPxH)	50 x 31.5 x 158.5
Temperatura ambiente di esercizio	-20°C +55°C

Specifiche tecniche

Modello	XR S 868
Tensione di alimentazione	BUS 2easy o 12-24V 
Tipologia installazione	a parete
Frequenza di trasmissione	868 Mhz
Autoregolazione frequenza	su 4 canali
Corrente assorbita	54 mA
Modalità di programmazione	4 per ogni trasmettitore
Numero massimo di trasmettitori	6 (XT S 868)
Ingressi in morsettiera	Alimentazione/BUS, Test (FAIL-SAFE)
Uscite in morsettiera	Relay 1 (N.C. o 8K2) - Relay 2 (N.C. o 8K2) - Relay 1+2 (N.O./N.C.) - Livello batteria
Grado di protezione	IP55
Dimensioni (LxPxH)	84 x 36.5 x 112
Temperatura ambiente di esercizio	-20°C +55°

SERVIZIO
**ASSISTENZA
TECNICA**
per i PROFESSIONISTI

+39 051 6172501

sat.italia@faacgroup.com

www.assistentatecnicafaac.it

App FAAC (per iOS e Android)

GESTIONE ORDINI SUPPORTO COMMERCIALE

ABRUZZO CAMPANIA EMILIA ROMAGNA
LAZIO LIGURIA LOMBARDIA MARCHE
MOLISE PIEMONTE SARDEGNA TOSCANA
TRIVENETO UMBRIA VALLE D'AOSTA

051 6172402

ordini@faacgroup.com

filiale.roma@faacgroup.com

filiale.milano@faacgroup.com

filiale.torino@faacgroup.com

filiale.firenze@faacgroup.com

filiale.padova@faacgroup.com

BASILICATA PUGLIA

080 5042938

donvito@donvitobari.it

CALABRIA

0968 441210

ufficiocommerciale@canonico.net

SICILIA

095 4032086

info@promotecsnc.it

SUPPORTO COMMERCIALE

CAMPANIA

F.D.M. sas **NAPOLI**

081 7596455

fdm@dematteo.org

LIGURIA

FOSSATI **GENOVA**

010 8685357

info@agenziafossati.com

PIEMONTE - VALLE D'AOSTA

PIENNE RAPPRESENTANZE spa **GENOVA**

010 8605580

info@piennesrl.it

SARDEGNA

LANZAFAME ELETTORAPPRESENTANZE **CAGLIARI**

070 513539

info@lzelettro.com

FAAC
Simply automatic.

www.faac.it

FAAC S.p.A. - Soc. Unipersonale
Via Calari 10 - 40069 Zola Predosa (BO)
Tel. +39 051 61724 - Fax +39 051 0957820
it.info@faacgroup.com