



XKP

TASTIERE DI COMANDO

FAAC
Simply automatic.

XKP W

Tecnologia, design, sicurezza.

PICCOLI DISPOSITIVI, GRANDE TECNOLOGIA

Dall'unione di innovazione e design nascono le tastiere di comando **XKP W 433**, **XKP W 868** e **XKP B**. Fino a 255 codici utente per aperture automatiche.

DESIGN FUNZIONALE

Le tastiere si attivano digitando una combinazione alfanumerica ed è possibile scegliere tra due modalità di funzionamento.

- **EASY:** ogni codice utente è associato a un solo comando;
- **AVANZATO:** ogni codice utente attiva uno, alcuni o tutti i comandi disponibili.

RESISTENZA PREGIATA

Tutti i modelli sono realizzati con materiali di pregio: **fondello in alluminio verniciato, cover e superficie della tastiera in acciaio** inox e dotata di retroilluminazione LED di colore blu.

La robustezza delle tastiere non teme le intemperie: resistenti a pioggia, neve e umidità, si prestano ad essere utilizzate senza bisogno di togliersi i guanti.

COLLEGAMENTO FACILE CON BUS 2EASY

Il modello XKP B è dotato di tecnologia BUS 2easy a due fili non polarizzati. Si connette a:

- **scheda di comando dotata BUS 2easy**, in modalità 1comando o 2comandi;
- **interfaccia BUS XBR2 e XBR4**, per comandare schede non dotate di bus o per ulteriori utilizzi, con disponibilità di 2 o 4 comandi.

Sicurezza garantita: anche in caso di manomissione il cortocircuito del cavo non produce l'invio del comando;

BUS 2easy è nativamente monitorato.

WIRELESS: TECNOLOGIA BREVETTATA

I modelli wireless XKP W 433 e XKP W 868, alimentati a batteria senza cablaggi filari, sono in grado di trasmettere 4 diversi comandi.

La tecnologia brevettata **SLH FAAC**, compatibile con tutte le corrispondenti riceventi e trasmettenti, prevede la variazione del codice ad ogni utilizzo della tastiera per garantire la massima sicurezza.

XKP B



Specifiche tecniche

Modello	XKP B INOX
Tensione di alimentazione	Bus 2easy, a 2 fili non polarizzati 24V
Tipologia installazione	a parete o su colonnetta
Numero max. di codici utente	255
Numero max. di comandi	2 (fino a 4 con adattatore XBR4)
Grado di protezione	IP54
Dimensioni (LxPxH)	72 x 21 x 100 mm
Temperatura ambiente di esercizio	-20°C +55°C



Specifiche tecniche

Modello	XKP W 433 INOX	XKP W 868 INOX
Tensione di alimentazione	Alimentazione a batteria CR2450 3W qt. 2	
Durata batteria	2 anni	
Tipologia installazione	a parete o su colonnetta	
Numero max. di codici utente	255	
Frequenza di trasmissione	433.92 MHz	868.35 MHz
Decodifica segnale radio	SLH: rolling code criptato ad autoapprendimento	
Numero max. di comandi	4	
Grado di protezione	IP54	
Dimensioni (LxPxH)	72 x 21 x 100 mm	
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

PUGLIA BASILICATA

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

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