



FAAC

XTR B

Lecteur de TAG

Zeasy

XTR B

Lecteur de proximité XTR B.
Votre nouvelle intelligence.



UNE PERFECTION TOUTE EN FINESSE

Toutes les fonctionnalités requises pour être génial, le tout enfermé dans un solide bijou du meilleur style italien.
XTR B est un lecteur qui a de l'étoffe. Une étoffe de 21 mm d'épaisseur.

LE GESTE COMPTE

XTR B peut fonctionner en mode monocanal ou bicanal avec commandes impulsives ou maintenues.
Les diverses fonctionnalités peuvent être activées en faisant varier le mode de rapprochement du TAG au lecteur.

S'ADAPTE À TOUT

Grâce aux adaptateurs BUS-RELAY disponibles en 2 et 4 canaux, il est possible d'utiliser le XTR B avec des cartes sans BUS 2easy ou comme dispositif d'activation autonome.

DES DIMENSIONS CONTENUES, UNE CAPACITÉ INFINIE

Il n'y a pas de limite au nombre de tags mémorisables par XTR B. Les tags peuvent être enregistrés individuellement ou en groupes, et en mode master ou slave, pour gérer les duplications.

LA TECHNOLOGIE BUS 2EASY

L'installation est versatile et intuitive : la liaison est assurée par deux câbles non polarisés. Et jusqu'à 14 XTR B peuvent être raccordés sur une seule carte BUS 2easy.



XTR B



XTR B INOX



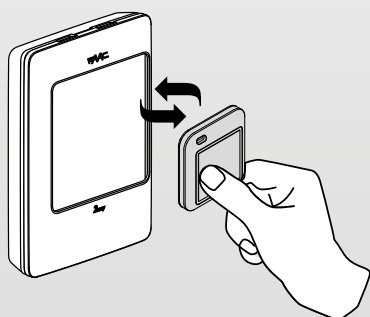
KEYTAG



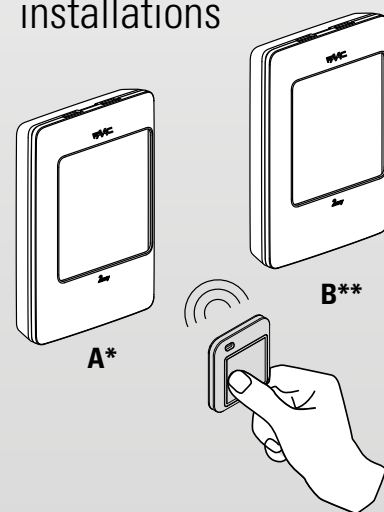
METAL KEYTAG

PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS

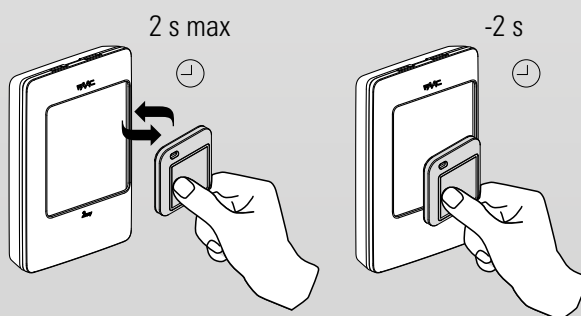
Mode monocanal



Utilisation d'un tag sur plusieurs installations





Mode bicanal



* Ex. : Entrée principale
** Ex. : Entrée secondaire

- Une programmation simple
- Un nombre illimité de tags mémorisables
- Compatible avec cartes BUS 2easy et convenant à toutes les utilisations grâce à deux interfaces BUS-RELAY
- Des dimensions contenues
- Style italien

Caractéristiques techniques

Modèle	XTR B	XTR B INOX
Type d'installation	au mur ou sur colonne	au mur ou sur colonne
Tension alimentation	BUS 2easy, à 2 fils non polarisés de 24 V 	BUS 2easy, à 2 fils non polarisés de 24 V 
Consommation maxi	50 mA	50 mA
Nombre max. de LECTEURS pouvant être raccordés sur une carte avec BUS 2Easy	14 (monocanal) 4 (bicanal)	14 (monocanal) 4 (bicanal)
Indice de protection	IP54	IP54
Dimensions (LxPxH)	72 x 21 x 100 mm	72 x 21 x 100 mm
Format de tag	Porte-clefs à 13,56 MHz	Porte-clefs à 13,56 MHz
Matériaux	Plot en plastique Couvercle en plastique	Plot en aluminium laqué Couvercle en inox

SIÈGE

ITALY

FAAC S.p.A. - Soc. Unipersonale
Via Calari 10 - 40069 Zola Predosa (BO)
Tel. +39 051 61724 - Fax +39 051 758518
it.info@faacgroup.com - www.faacgroup.com

FAAC DANS LE MONDE

ASIA - PACIFIC

FAAC MALAYSIA
MAGNETIC CONTROL SYSTEMS SDN BHD
Selangor, Malaysia
tel. +60 3 5123 0033
www.faac.biz

AUSTRALIA

FAAC AUSTRALIA PTY LTD
Homebush – Sydney, Australia
tel. +61 2 87565644
www.faac.com.au

AUSTRIA

FAAC GMBH
Salzburg, Austria
tel. +43 662 85333950
www.faac.at

FAAC BV - TUBULAR MOTORS
Doetinchem, The Netherlands
tel. +49 30 5679 6645
faacbv.info@faacgroup.com
www.faac-tubularmotors.com

BENELUX

FAAC BENELUX NV/SA
Jabbek, Belgium
tel. +32 50 320202
info@faacbenelux.com
www.faacbenelux.com

FAAC BV
Doetinchem, The Netherlands
tel. +31 314 369911
faacbv.info@faacgroup.com
www.faacbv.com

BRAZIL

INDÚSTRIAS ROSSI ELETROMECAÂNICA SA
Brasília DF, Brazil
tel. +55 61 33998787
www.rossiportoes.com.br

CHINA

FAAC SHANGHAI
Shanghai, China
tel. +86 21 68182970
www.faacgroup.cn

FRANCE

FAAC FRANCE
Saint Priest - Lyon, France
tel. +33 4 72213020
www.faac.fr

FAAC FRANCE - AGENCE PARIS
Massy - Paris, France
tel. +33 4 72213020
www.faac.fr

FAAC FRANCE - DEPARTEMENT VOILETS
Saint Denis de Pile - Bordeaux, France
tel. +33 5 57551890
www.faac.fr

GERMANY

FAAC GMBH
Freilassing, Germany
tel. +49 8654 49810
www.faac.de

FAAC BV - TUBULAR MOTORS
Doetinchem, The Netherlands
tel. +49 30 5679 6645
faacbv.info@faacgroup.com
www.faac-tubularmotors.com

INDIA

FAAC INDIA
MAGNETIC AUTOCONTROL PVT LTD.
Chennai – India
Tel. +91 44 421 23297
info@magnetic-india.com
www.faac.biz

IRELAND

NATIONAL AUTOMATION LTD
Co. Roscommon, Ireland
tel. +353 71 9663893
www.nal.ie

MIDDLE EAST

FAAC MIDDLE EAST FZE
Dubai Silicon Oasis Operation Center - Dubai, UAE
tel. + 971 4 3724190
www.faac.ae

POLAND

FAAC POLSKA SPZO.O
Warszawa, Poland
tel. +48 22 8141422
fax +48 22 8142024
www.faac.pl

RUSSIA

FAAC RUSSIA
Moscow, Russia
tel. +7 (495) 646 24 29
www.faac.ru

SCANDINAVIA

FAAC NORDIC AB
Perstorp, Sweden
tel. +46 435 779500
www.faac.se

SOUTH AFRICA

CENTURION SYSTEMS PTY LTD
2162 Johannesburg
tel. +27 11 699 2400
www.centsys.co.za

SPAIN

CLEM, S.A.U.
San Sebastián de los Reyes - Madrid, Spain
tel. +34 91 3581110
www.faac.es

SWITZERLAND

FAAC AG
Altdorf, Switzerland
tel. +41 41 8713440
www.faac.ch

TURKEY

FAAC OTOMATİK GEÇİŞ SİSTEMLERİ
SAN. VE TİC. LTD. SİRKETİ
İstanbul, Turkey
tel. +90 (0)212 - 3431311
www.faac.com.tr

UNITED KINGDOM

FAAC UK LTD.
Basingstoke Hampshire, UK
tel. +44 1256 318100
www.faac.co.uk

U.S.A.

FAAC INTERNATIONAL INC
Rockledge, FL - U.S.A.
tel. +1 866 925 3222
www.faacusa.com

FAAC INTERNATIONAL INC
Fullerton, California - U.S.A.
tel. +1 714 446 9800
www.faacusa.com

FAAC
Simply automatic.

FAAC S.p.A. - Soc. Unipersonale
Via Calari 10 - 40069 Zola Predosa (BO)
Tel. +39 051 61724 - Fax +39 051 758518
it.info@faacgroup.com - www.faac.it