



Be ahead

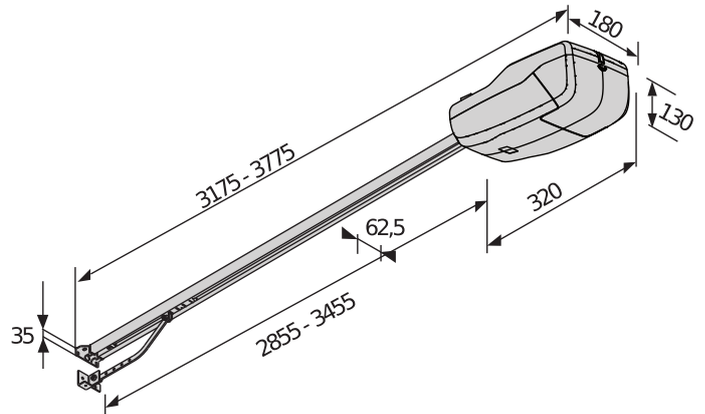


# TIZIANO





## Automation systems for garage doors



Con i suoi soli 13 centimetri di spessore il TIZIANO è uno degli operatori più compatti del mercato, permettendo installazioni in ogni situazione architettonica.

Grazie alla ricevente radio incorporata alla centrale di comando, il TIZIANO può memorizzare il codice di ben 10 telecomandi serie MITTO o KLEIO o/e sistemi di comando wireless come ad esempio MIMEPAD o T-BOX.

### Caratteristiche salienti



**Sistema di blocco anti efrazione:** L'esclusivo sistema binario-carrello permette di bloccare la porta in posizione di chiusura anche dopo una manovra manuale di emergenza.

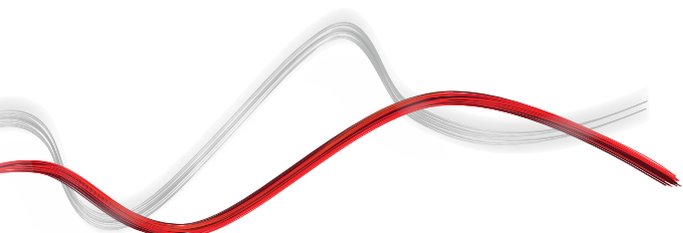


d-track

**D-TRACK:** La sicurezza prima di tutto. Questo è il principio base dal quale si sviluppano tutti gli operatori BFT ed quindi anche il TIZIANO. Il sistema intelligente di controllo del movimento D-Track permette infatti al microprocessore di conoscere in ogni istante la posizione e la velocità esatta della porta, garantendo quindi una assoluta perfezione nel movimento, il controllo antischiacciamento più sicuro ed affidabile del mercato ed un adattamento automatico del movimento alle variazioni delle condizioni climatiche e di usura della porta.



**Fincorsa ad encoder:** Encoder e D-Track uniti in un unico operatore. Il livello tecnologico e l'affidabilità del sistema sono tali da permettere l'eliminazione delle battute di fincorsa esterne garantendo comunque la massima precisione di arresto e posizionamento della porta.





## Automation systems for garage doors

## TIZIANO

Codice	Ci	Nome	Descrizione
P915199 00002	2601449	TIZIANO B GDA 260 501	Operatore per porte da garage sezionali irreversibile con forza di trazione 60 kg ed impiego Semi intensivo. Superficie porta 10 m <sup>2</sup> . Velocità di apertura 6,6 m/min. D-Track

## VENERE M B GDA: Centrale di comando per 1 operatore in 24V per porte di garage

## VENERE M B GDA - Cp I113401 - Ci 2601397 - Integrata - (Codice ricambio ordinabile tramite la rete di Assistenza Tecnica)



- Centrale di comando per 1 operatore in 24V per porte di garage
- Applicazione: centrale di comando per 1 operatore in 24V per porte di garage
- Alimentazione scheda: 230V monofase
- Alimentazione operatore: 24V 100W
- Caratteristiche principali: programmazione a dip-switch e potenziometri, ricevente bicanale integrata, antischiacciamento basato su sistema D-Track, rallentamento in apertura e chiusura
- Funzioni principali: richiusura automatica, regolazione automatica della coppia

	TIZIANO B GDA 260 501
Centrale di comando	VENERE B GDA
Tensione nominale	24 V
Potenza assorbita	100 W
peso max. del cancello	60 kg
Superficie porta	10 m <sup>2</sup>
Velocità anta	6,6 m/min
Tipo finecorsa	Encoder
Rallentamento	Si
Blocco	Meccanico
Sblocco	Fune o cavo in acciaio
Reazione all'urto	D-Track
Frequenza utilizzo	Semi intensivo
Grado di protezione	IPX0
Condizioni ambientali	-20 ÷ 60 °C

## ACCESSORI INDISPENSABILI

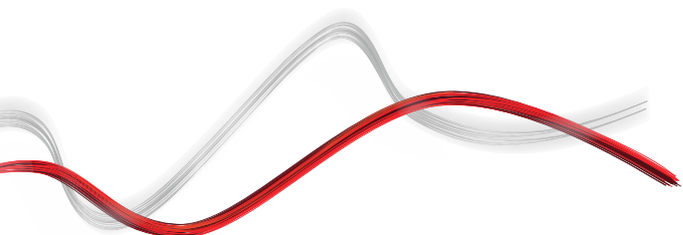
 <b>Cp P115015 00001 - Ci 2611383</b> <b>BIN B GDA 3020 CAT</b> Binario a catena per TIZIANO B GDA, lunghezza 3020 mm, corsa utile 2560 mm	 <b>Cp P115015 00002 - Ci 2611384</b> <b>BIN B GDA 3620 CAT</b> Binario a catena per TIZIANO B GDA, lunghezza 3620 mm, corsa utile 3160 mm
 <b>Cp P115015 00003 - Ci 2611385</b> <b>BIN B GDA 2x1510 Cat</b> Binario in due parti a catena per TIZIANO B GDA, lunghezza 3020 mm, corsa utile 2560 mm	 <b>Cp P115015 00004 - Ci 2611386</b> <b>BIN B GDA 2x1810 Cat</b> Binario in due parti a catena per TIZIANO B GDA, lunghezza 3620 mm, corsa utile 3160 mm
 <b>Cp P115026 00001 - Ci 2601420</b> <b>BIN B GDA 3020 BELT</b> Binario a cinghia monoblocco, lunghezza 3020 mm, lunghezza utile 2560 mm	 <b>Cp P115026 00002 - Ci 2611389</b> <b>BIN B GDA 3620 BELT</b> Binario a cinghia monoblocco, lunghezza 3620 mm, lunghezza utile 3160 mm
 <b>Cp P115026 00003 - Ci 2601421</b> <b>BIN B GDA 2x1510 BELT</b> Binario a cinghia in due pezzi, lunghezza 3020 mm, lunghezza utile 2560 mm	 <b>Cp P115026 00004 - Ci 2601422</b> <b>BIN B GDA 2x1810 BELT</b> Binario a cinghia in due pezzi, lunghezza 3620 mm, lunghezza utile 3160 mm



## Automation systems for garage doors

### ACCESSORI CONSIGLIATI

	<b>Cp</b> D114093 00003 - <b>Ci</b> 2607539 <b>RADIUS LED BT A R1</b>		<b>Cp</b> D114094 00003 - <b>Ci</b> 2607541 <b>RADIUS LED BT A RO</b>
	Lampeggiante con antenna integrata per motori alimentati in 24 V.		Lampeggiante senza antenna integrata per motori alimentati in 24 V.
	<b>Cp</b> D114168 00003 - <b>Ci</b> 2607544 <b>RADIUS LED BT A R1 W</b>		<b>Cp</b> P111782 - <b>Ci</b> 2601411 <b>COMPACTA A20-180</b>
	Lampeggiante con antenna integrata per motori alimentati in 24 V. Luce lampeggiante bianca.		Coppia di fotocellule orientabili di 180° in orizzontale. Portata 20 metri. Alimentazione 12 - 33Vac / 15 - 35Vdc.
	<b>new</b> <b>Cp</b> D112307 - <b>Ci</b> 2614117 <b>MITTO STYLE C4</b>		<b>new</b> <b>Cp</b> D112306 - <b>Ci</b> 2614118 <b>MITTO COOL C2</b>
	Trasmittitore a 4 canali. Portata 50/100 m. Alimentazione 3 V con 1 pila tipo CR2032. Colore nero con inserto portachiavi cromato.		Trasmittitore a 2 canali. Portata 50/100 m. Alimentazione 3 V con 1 pila tipo CR2032. Colore blu.
	<b>new</b> <b>Cp</b> D112318 - <b>Ci</b> 2614120 <b>MITTO COOL C4</b>		<b>Cp</b> N999620 - <b>Ci</b> 2611134 <b>SAS1 KIT B GDA 260 B01</b>
	Trasmittitore a 4 canali. Portata 50/100 m. Alimentazione 3 V con 1 pila tipo CR2032. Colore blu.		Staffe per fissaggio a soffitto di TIZIANO B GDA fino a max 30 cm
	<b>Cp</b> N999621 - <b>Ci</b> 2611136 <b>SAS2 KIT B GDA 260 B01</b>		<b>Cp</b> P115005 - <b>Ci</b> 2600817 <b>SM1</b>
	Staffe per fissaggio a soffitto di TIZIANO B GDA fino a max 50 cm		Sblocco manuale esterno per porta di garage basculante (1 operatore)
	<b>Cp</b> N733069 - <b>Ci</b> 2600786 <b>SET/S</b>		
	Sblocco esterno per porte sezionali e basculanti coibentate con spessore fino a 50 mm.		





Automation systems for garage doors

# EasyAXS

EASY CONNECT. EASY ACCESS.



La nuova soluzione di connettività che aumenta le potenzialità dei prodotti e servizi BFT per rendere le automazioni per accessi più smart e facili da usare sia per gli installatori che per gli utenti finali.





Automation systems for garage doors

**EASY TO CONNECT**

**MODULO WIFI**



→ 10/15 metri

**MODULO WIFI  
+ ANTENNA**



→ 20/25 metri

**MODULO MOBILE  
+ ANTENNA + SIM**



→ ∞



**INSTALLAZIONE  
PLUG&PLAY**



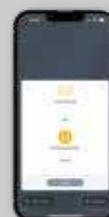
**SEMPRE  
CONNESSI**



**ANCORA PIÙ  
CONNESSI**



**EASY TO SET UP  
PER GLI INSTALLATORI**



**EASY TO CONTROL  
PER I CLIENTI**





Automation systems for garage doors



# U-LINK 2.0

## U-LINK SI RINNOVA PER DARTI ANCORA PIÙ FUNZIONALITÀ



### È scalabile

Permette di aggiungere un numero illimitato di dispositivi



### È intuitivo

Facile da installare e da utilizzare



### È funzionale

Parametri controllabili e firmware aggiornabile da remoto tramite applicazioni dedicate



### È pratico

Funziona con o senza connessione web



### È flessibile

Permette di creare gruppi di prodotti interconnessi

**U-Link**, la piattaforma tecnologica esclusiva di **BFT**, evolve per poter interagire meglio con gli ecosistemi tecnologici di ultima generazione. Estende la sua capacità di dialogare con tutti i dispositivi delle automazioni degli accessi di casa diventando ora uno strumento molto utile per l'installatore. È anche un protocollo di comunicazione più veloce e con una accresciuta sicurezza nella comunicazione delle informazioni.

Sempre di più ti consente di risparmiare tempo, controllare tutto con semplicità e liberarti ancora una volta da ogni pensiero.



Automation systems for garage doors

# U-SECURITY

## UN NUOVO PROTOCOLLO RADIO ANCORA PIÙ SICURO



### È sicuro

Grazie ad una trasmissione dei dati protetta da chiave crittografica

**U-Security** è una nuova tecnologia di **BFT** che incorpora una trasmissione a rolling code criptata; grazie alla chiave di cifratura che maschera il codice del radiocomando, non è possibile clonare un radiocomando BFT con un modello di altra marca.



### È facile

L'inserimento del radiocomando sulla ricevente può essere fatto semplicemente leggendo il qr code e usando l'apposita app

Le funzionalità del sistema **Er Ready** sono integrate e inoltre è disponibile una nuova procedura per la programmazione dei radiocomandi tramite lettura con QR CODE e specifica app. Tutti i prodotti che hanno questa tecnologia sono **REPLAY**, quindi possono trasmettere il codice ad un altro radiocomando BFT tramite una combinazione di tasti.



### È universale

Il protocollo radio è compatibile anche con le riceventi di precedente generazione



INFORMATION REGARDING THE PROTECTION OF THE INDUSTRIAL AND INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS OF BFT. BFT S.p.A. protects its industrial property by depositing trademarks, patents, models and designs. The intellectual property of BFT S.p.A. is protected by copyright law. BFT S.p.A. also protects its know-how by taking measures to protect the technical and commercial information inherent in its company and products. All the products in this catalogue are ORIGINAL BFT MODELS and only BFT S.p.A. is authorised to produce them and market them anywhere in the world. All the commercial names in this catalogue are owned by BFT S.p.A., and only BFT S.p.A. is authorised to use them in relation to the corresponding merchandise category. **FALSIFIERS WILL BE PROCEEDED AGAINST IN ACCORDANCE WITH BOTH CIVIL AND CRIMINAL LAW. THESE CONDITIONS NOT ONLY GUARANTEE THE INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS OF BFT, BUT ALSO PROTECT CUSTOMERS BY GUARANTEEING THAT THE PRODUCTS THEY ARE PURCHASING ARE ORIGINAL BFT PRODUCTS RESULTING FROM STUDIES AND DESIGNS WITHIN THE BFT COMPANY.**