



TECNOLOGIA FINESTRE  
 TECNOLOGIA PORTE  
 SISTEMI DI INGRESSO AUTOMATICI  
 SISTEMI DI GESTIONE EDIFICI



SISTEMI di APERTURA

# Das neue Haustürkonzept

## SISTEMI di APERTURA MULTIFUNZIONE



Accesso remoto



Impronta digitale



Password



Chiusura automatica



Card



Impermeabile

Progettiamo sicurezza





## APPLICAZIONE SU ANTA



### KIT multifunzione X-DO501000-KIT

Dimensioni (L x A x P)  
40,0 x 86,0 x 20,0 mm

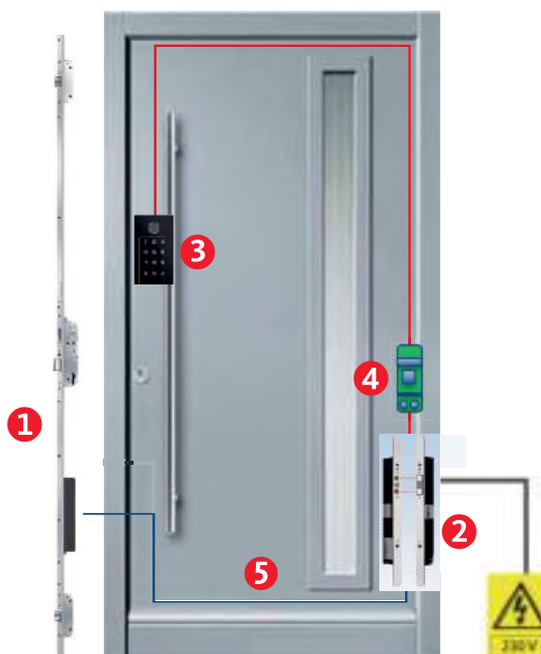
#### KIT multifunzione

##### Contenuto confezione:

3	Tastiera Unilock wifi
4	Centrale di controllo
5	Prolunga di collegamento + Adattatore per motore GU

#### Sistema configurabile con elementi da ordinare separatamente:

1	Security Automatic + motore per Security
2	Secure Connect 50 + frontali (anta e telaio)



## APPLICAZIONE a PARETE



### KIT multifunzione X-DO501000-KIT

Dimensioni (L x A x P)  
40,0 x 86,0 x 20,0 mm

#### KIT multifunzione

##### Contenuto confezione:

3	Tastiera Unilock wifi
4	Centrale di controllo
5	Prolunga di collegamento + Adattatore per motore GU

#### Sistema configurabile con elementi da ordinare separatamente:

1	Security Automatic + motore per Security
2	Secure Connect 50 + frontali (anta e telaio)
6	Supporto a parete (vedi tabella accessori)





## Info

Con il lettore da parete multifunzione WiFi, puoi aprire la tua porta in modo flessibile tramite app, chip RFID, con un codice numerico a 4-8 cifre, tramite impronta digitale o con telecomando switch.

100 impronte biometriche diverse  
150 codici utente  
200 lettori RFID  
Infiniti telecomandi



## Gestione aperture

Con l'utilizzo del "gateway box wifi" è possibile gestire ed aprire la porta da remoto.

## Fasce orarie personalizzate

È possibile limitare le autorizzazioni di accesso a giorni e orari specifici.  
Grazie a questo, il sistema è adatto per la gestione di bed and breakfast o piccoli hotel.

## La gestione avviene tramite App o Web

Configurabile con Alexa o Google Home

Supporti per applicazione a parete			
	Descrizione	Articolo	Dimensioni in mm Larghezza x Altezza x Profondità
	Supporto a parete esterna (NERA)	DO102021	65 x 135 x 25
	Supporto a parete da incasso	DO102040	85 x 155 x 60

Accessori opzionali			
	Descrizione	Articolo	Funzione
	NET GATEWAY WIFI	WG101000	permette di collegare e gestire il dispositivo da remoto
	BADGE RFID DI APERTURA	ZB205012	consente l'apertura della porta tramite badge
	SWITCH TELECOMANDO	SB101000	consente l'apertura della porta tramite telecomando

## APPLICAZIONE SU ANTA



### KIT con lettore d'impronta

H-01967-11-0-0

Dimensioni (L x A x P)  
22,3 x 46,8 x 16,0 mm

(cover nera: B-55606-00-6-1)



### KIT con tastierino numerico

H-01440-21-0-0

Dimensioni (L x A x P)  
45 x 90,5 x 16,0 mm

(tastierino sciolto: B-55600-10-4-1)



KIT di apertura eKey	
Contenuto confezione:	
1	Motore Security
2	Secure Connect 200
3	Lettore biometrico eKey



### Assistente vocale

Collega il tuo scanner di impronte digitali ad Amazon Alexa se vuoi aprire la porta semplicemente tramite un comando vocale. O essere accolto personalmente quando torni a casa!

### Fasce orarie personalizzate

È possibile limitare le autorizzazioni di accesso a giorni e orari specifici. Sta a te farlo e determinare chi è autorizzato ad entrare nella tua casa e quando.

### • La gestione avviene solo tramite l'app ekey bionyx

L'applicazione è disponibile per Apple iOS e Google Android; scarica l'app bionyx dall'App Store o da Google Play.



## Info

### Gestione degli utenti

- Creazione, amministrazione e cancellazione semplice degli utenti
- Attivazione / disattivazione degli utenti con un clic di un pulsante
- La registrazione delle impronte è controllata tramite l'app

### Sicurezza

- Codice di sicurezza dell'app da 4 a 6 cifre
- Maggiore sicurezza grazie al codice di sicurezza a 6 cifre
- Modifica e gestione del codice di sicurezza solo da parte dell'amministratore

### Strumenti utili

- Luminosità LED regolabile direttamente sullo scanner di impronte digitali
- Ripristina il sistema alle impostazioni di fabbrica

### Accesso

- Apertura della porta tramite app (smartphone / tablet)
- Assegnazione dell'autorizzazione di accesso con codice utente
- Accesso temporaneo possibile (ad es. in assenza per ferie)

### Modalità Test

- In caso di tensione di rete, è possibile eseguire un test entro 10 minuti
- Prerequisito: un test può essere eseguito solo se il master non è ancora stato memorizzato o se un dispositivo mobile non è ancora stato associato

## Kit tastiera a codice

### X-01-1011

#### Kit comprende:

Tastiera DIGITEN                      pz. 1  
(cavo da 10 mt)

Centralina remota C408                pz. 1  
(60 codici)





## SECURECONNECT 50



### SECUREconnect 50:

- Montaggio semplice nei sistemi di porte in legno, PVC e metallo.
- Predisposto per alloggiare frontali appropriati al sistema della porta
- La porta può essere realizzata e testata completamente in officina
- Soluzione con alimentatore integrato e comando serratura
- Contatti a sfioramento di lunga durata
- Consente angoli di apertura della porta a piacere
- Possibilità di sfilare l'anta dal telaio per lavori di manutenzione

## SECURECONNECT 200



### SECUREconnect 200:

- Montaggio semplice nei sistemi di porte in legno, PVC e metallo.
- Predisposto per alloggiare frontali appropriati al sistema della porta
- La porta può essere realizzata e testata completamente in officina
- Soluzione con alimentatore integrato e comando serratura
- Contatti a sfioramento di lunga durata
- Consente angoli di apertura della porta a piacere
- Possibilità di sfilare l'anta dal telaio per lavori di manutenzione
- Trasmissione senza cavi di corrente e di dati
- Interfaccia di comunicazione con BKS NET-Bus
- Interfaccia dati sicura per scanner biometrici o tastiere a codice all'interno del battente della porta
- Alimentazione per modulo di controllo accessi nel battente della porta
- Protezione antimaniolazione mediante interfaccia di telegrammi codificati

## PASSACAVO ALIMENTATO



### Passacavo alimentato:

- Montaggio semplice nei sistemi di porte in legno, PVC e metallo.
- Completo di frontale da 20 x 350 x 2,5 mm arrotondato (ulteriori varianti disponibili a richiesta)
- La porta può essere realizzata e testata completamente in officina
- Soluzione con alimentatore integrato e comando serratura
- Contatto a innesto staccabile
- Consente angoli di apertura della porta a piacere
- Possibilità di sfilare l'anta dal telaio per lavori di manutenzione

### Informazioni per l'ordine

Descrizione	Quantità	Modello Connect 50	Modello Connect 200	Passacavo alimentato
Set SECUREconnect	1 pz	B-55600-34-4-6	B-55600-20-4-6	B 5527 0200
Frontale anta	1 pz	Vedi tabella Frontali		
Frontale telaio	1 pz	Vedi tabella Frontali		



## Confezione motore Security

**K-18153-01-0-0**

*Kit comprende:*

Motore Elettrico	pz. 1
Viti di fissaggio	pz. 2
Fermo per asta	pz. 1
Filo Elettrico ml. 5	pz. 1
Spinotto per cavi	pz. 1



## Confezione motore Security Servo

**K-19020-01-0-0**

*Kit comprende:*

Motore elettrico servo	pz. 1
Set cavi (cavo da 6 mt e connettore)	pz. 1
Set aggancio (aggancio e viti di fissaggio)	pz. 1





TECNOLOGIA FINESTRE  
TECNOLOGIA PORTE  
SISTEMI DI INGRESSO AUTOMATICI  
SISTEMI DI GESTIONE EDIFICI



Gretsch Unitas Italia Srl  
Loc. Montean, 8 - Zona Industriale  
37010 Cavaion Veronese (VR)

Telefono + 39 045 7235899

Fax + 39 045 7235985

[www.g-u.com](http://www.g-u.com)

Progettiamo sicurezza



Edizione 2023