

SISTEMI CONTROLLO ACCESSI

in tecnica

Click&Go
ZEROTIME®

Collegamento istantaneo...
ZEROTIME

Innesta il connettore plug... ascolta il click... e in un solo gesto hai realizzato l'impianto già funzionante...
Click&Go!

UNITÀ STAND-ALONE

Lettori e tastiere a codice per la realizzazione di sistemi di controllo accessi



3 dispositivi con 5 differenti funzionalità in formato unificato e convertibile

SLIM-CODEGUARD
Tastiera a codice alfanumerico stand-alone

SLIM-PASSGUARD
Lettori badge di prossimità stand-alone

SLIM-HANDTRONIX
Microcentralina semaforica stand-alone

in 5 tipologie d'installazione a fianco porta

Dispositivi ultrastretti e supercompatti in formato unificato & convertibile in 5 tipologie d'installazione a fianco porta.

**SLIM &
MODULAR**

in tecnica
**Click &
Go**
ZEROTIME

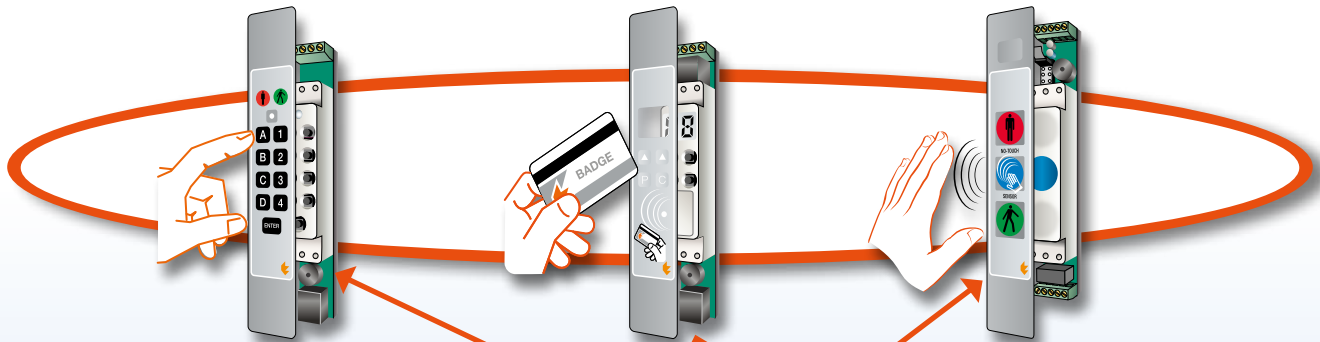


Innesta il connettore plug...
ascolta il click...
e in un solo gesto
hai realizzato l'impianto
già funzionante...
Click&Go!

Tastiera a codice
alfanumerico
SLIM-CODEGUARD

Lettori badge di
prossimità
SLIM-PASSGUARD

Microcentralina
semaforica
SLIM-HANDTRONIX

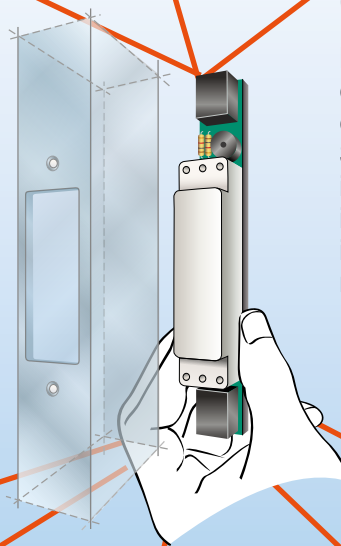


Modulo unificato perchè...

Una linea completa SLIM & MODULAR di dispositivi di differenti funzionalità, operatività e finalità (semafori, citofoni, pulsantiere, così come tastiere a codice, lettori di badge e microcentraline semaforiche della stessa serie...) progettata e realizzata tenendo presente come elemento base un'unico modulo di dimensioni unificate (uguali per tutti). Infatti tutti i dispositivi hanno la stessa foggia, dimensione e modularità per essere intercambiabili e alloggiabili a piacere nello stesso scasso unificato del serramento precedentemente predisposto.

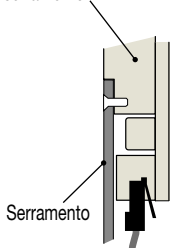
Convertibile perchè...

Mediante flange, custodie e scatole di contenimento anch'esse unificate, qualsiasi dispositivo modulare unificato SLIM & MODULAR è convertibile in 5 tipologie diverse per essere installato in qualsiasi modo, a fianco della porta, in base alle esigenze di montaggio riscontrate anche in campo.



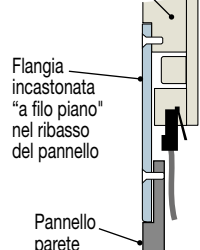
Tipologia di
montaggio **1**
**complanarità
totale a scomparsa**
per incasso "a filo
piano" serramento
senza flangia

Corpo unificato del
dispositivo modulare
incassato a scomparsa
incastonato "a filo" piano
serramento



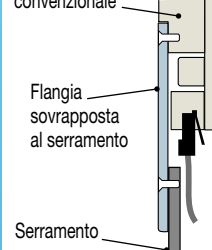
Tipologia di
montaggio **2**
complanare nel ribasso
per incasso con
flangia frontale "a filo
piano" nel ribasso
del pannello

Corpo unificato
del dispositivo
modulare completo
di flangia frontale



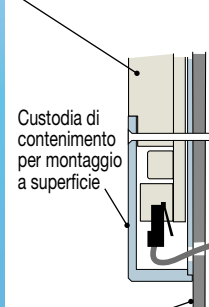
Tipologia di
montaggio **3**
**per incasso ad infilo
tradizionale**
con flangia frontale
sovrapposta al
serramento

Corpo unificato
del dispositivo
modulare completo
di flangia frontale
convenzionale



Tipologia di
montaggio **4**
**per montaggio in
appoggio a superficie**
mediante custodia
di contenimento

Corpo unificato del dispositivo
modulare incluso nella custodia



Tipologia di
montaggio **5**
**per montaggio
incassato a muro**
con flangia e
scatola murale

Corpo unificato
del dispositivo
modulare con
flangia frontale
e scatola di
contenimento
"murale"



SLIM-CODEGUARD

TASTIERE A CODICE PROFESSIONALI STAND ALONE

Con Plug RJ45 - 8 poli ad innesto rapido per installazione facilitata e cablaggio istantaneo

Listino Prodotti
Gennaio 2024



TECNODIMENSIONE®



per ordinare	
	Q.tà

Programmabili e modificabili illimitatamente e direttamente su tastiera in campo (mediante codice proprietario di programmazione, anch'esso programmabile a piacere in campo).

Composizione codice d'accesso alfanumerico da 2 fino a 8 cifre.

- In tecnica "CLICK & GO" con 1 plug connettore femmina RJ45-8 poli ad innesto rapido per collegamento a centralina PHARMATRONIX.

- 8 tasti alfanumerici + tasto enter per immissione codice.

- Alimentazione 12VDC/70 mA.

- Contatto di uscita NO → NC (a riconoscimento codice) portata 12VDC/1A per comando ariporta temporizzato 5 sec. circa.

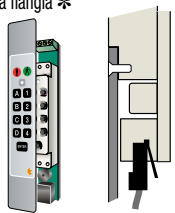
- 1 Led bicolore R/V + cicalino per conferma comando apertura.

Con mascherina di copertura autoadesiva in policarbonato 180 x 30 mm - R 2,5 spessore 0,3 mm con ideogrammi internazionali a 7 colori.

Modelli per alimentazione 12Vdc/70mA (a richiesta su commessa modelli a 24 Vdc)

MODELLI	N°
----------------	-----------

Tipologia di montaggio 1
complanarità totale a scomparsa per incasso "a filo piano" serramento senza flangia *



Tastiera a codice d'accesso SLIM-CODEGUARD tipologia 1 in tecnica "Click & Go" da incasso per scomparsa "a filo" piano serramento. Ideale per ottenere una superficie (senza asperità) facilmente lavabile. Predisposta con frontalino avente "gradino G" per profilati con spessore 1,6 mm. Completa di mascherina di copertura autoadesiva da applicare ad impianto ultimato.

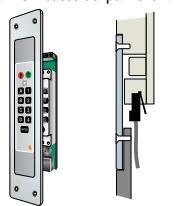
*** È raccomandata la predisposizione degli scassi in fase di lavorazione dell'infisso.**

034991NW2U	
------------	--

Idem c.s. ma con frontalino avente "gradino G" per profilati con spessore 3 mm.

034991NW2U3	
-------------	--

Tipologia di montaggio 2
complanare nel ribasso per incasso con flangia frontale "a filo piano" nel ribasso del pannello ◆



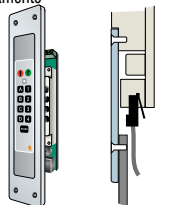
Tastiera a codice d'accesso SLIM-CODEGUARD tipologia 2 in tecnica "Click & Go" con flangia frontale per incasso a scomparsa "a filo" piano pannello (per es. pannello-parete adiacente al serramento sul montante del quale non sono realizzabili scassi).

Completa di flangia frontale in alluminio anodizzato colore "argento" - 250 x 50 mm, spessore 2,5 mm per incasso a scomparsa "a filo" piano pannello. Mascherina già inserita e fissata nella nicchia della flangia.

◆ In questo caso è raccomandata la predisposizione degli scassi "con ribasso" in fase di lavorazione del pannello.

034992NW2U	
------------	--

Tipologia di montaggio 3
per incasso ad infilo tradizionale con flangia frontale sovrapposta al serramento



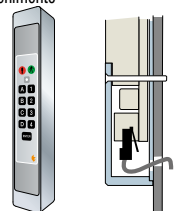
Tastiera a codice d'accesso SLIM-CODEGUARD tipologia 3 in tecnica "Click & Go" con flangia frontale per montaggio ad infilo tradizionale.

Completa di flangia frontale in alluminio anodizzato colore "argento" - 250x50 mm, spessore 4 mm per incasso in appoggio al serramento. Mascherina già inserita e fissata nella nicchia della flangia.

Incasso realizzabile anche "in campo" direttamente sul serramento già in opera.

034993NW2U	
------------	--

Tipologia di montaggio 4
per montaggio in appoggio a superficie mediante custodia di contenimento



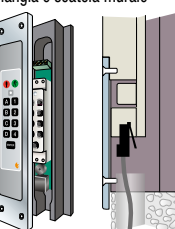
Tastiera a codice d'accesso SLIM-CODEGUARD tipologia 4 in tecnica "Click & Go" inglobata entro custodia d'alluminio extrarobusta ricavata dal pieno per montaggio a superficie.

Completa di custodia protettiva extrarobusta, ricavata dal pieno in alluminio anodizzato colore "argento" (dim. 35 x 25 x 215 mm). Mascherina autoadesiva separata a parte da utilizzare come copertura finale per nascondere le 4 viti di fissaggio della custodia sul serramento.

Da utilizzare nei casi in cui si voglia evitare incassi o tagli sul serramento.

034994NW2U	
------------	--

Tipologia di montaggio 5
per montaggio incassato a muro con flangia e scatola murale



Tastiera a codice d'accesso SLIM-CODEGUARD tipologia 5 in tecnica "Click & Go" per montaggio incassato mediante flangia e scatola murale.

Completo di flangia frontale in alluminio anodizzato colore "argento" - 250 x 50 mm, spessore 4 mm. da fissare alla scatola di contenimento in appoggio sul filo muro. Mascherina già inserita e fissata nella nicchia della flangia.

Corredato inoltre di scatola di contenimento murale con "ali" per zancatura rapida (dim. 65 x 30 x 230 mm), in materiale plastico ricavato da monoblocco da montare "a nicchia" nella parete per l'alloggiamento del corpo della tastiera a codice.

Nicchia murale e canalina passacavi da predisporre preventivamente.

034995NW2U	
------------	--

Esecuzioni speciali a richiesta con sovrapprezzo: Mascherina di copertura con Vs. logo e/o personalizzata.

Per dimensioni d'ingombro, esempi applicativi e schema di collegamento vedi pagina 39.

