

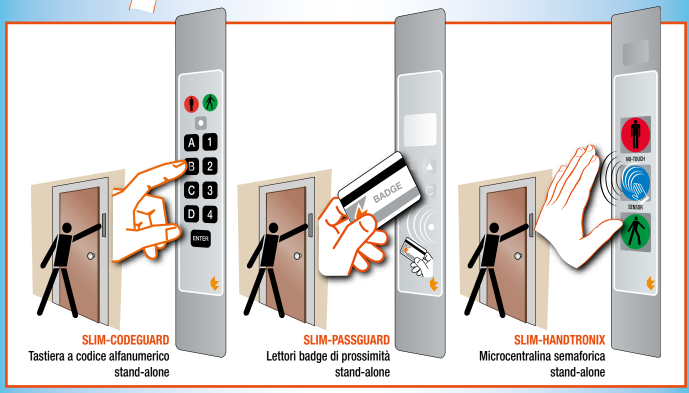
SISTEMI CONTROLLO ACCESSI



# **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



in 5 tipologie d'installazione a fianco porta

## Dispositivi ultrastretti e supercompatti

# in formato unificato & convertibile in 5 tipologie d'installazione a fianco porta.





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





### 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

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

complanare nel ribasso per incasso con

per incasso con flangia frontale "a filo piano" nel ribasso del pannello

Corpo unificato del dispositivo modulare completo di flancia frontale



Tipologia di montaggio



per incasso ad infilo tradizionale con flangia frontale

con flangia frontale sovrapposta al serramento

Corpo unificato
del dispositivo
modulare completo
di flangia frontale
convenzionale

Flangia
sovrapposta
al serramento

Tipologia di montaggio per montaggio

per montaggio in appoggio a superficie mediante custodia di contenimento

Corpo unificato del dispositivo modulare incluso nella custodia



Tipologia di montaggio

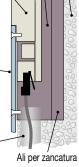
per montaggio incassato a muro con flangia e

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

scatola murale

Flangia sovrapposta al muro e fissata alla scatola di contenimento "murale"

Canalina passacavi



Scatola di

"murale"

contenimento

Muro



### SLIM-PASSGUARD

### LETTORI BADGE DI PROSSIMITÀ STAND ALONE

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

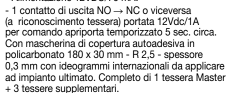
Lettore badge di prossimità per controllo accessi mediante tessera individuale a sfioramento. Gestisce fino a 99 persone (tessere)

Programmazione autorizzazione/cancellazione/ sospensione di ogni singola tessera illimitatamente e direttamente sul lettore in campo mediante "Tessera Master" proprietaria.

Versione stand-alone ad autoapprendimento.

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

- 1 display alfanumerico a 2 cifre
- 4 tasti per programmazione (direttamente su lettore)
- Alimentazione 12VDC/70 mA.



Listino Prodotti Gennaio 2024





per ordinare	Q.tà
MODELLI	NIO

034991TW2U

034991TW2U3

-----Х

034992TW2U

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



Lettore badge di prossimità SLIM-PASSGUARD tipologia 1 in tecnica "Click & Go" da incasso per scomparsa "a filo" piano serramento. Ideale per ottenere una superficie (senza asperità) facilmente lavabile.

Predisposto con frontalino avente "gradino G" per profilati con spessore 1,6 mm. Completo di mascherina di copertura autoadesiva da applicare ad impianto ultimato.

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

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

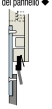
Modelli per alimentazione 12Vdc/70mA e/o 24Vdc

N. B.: a richiesta con sovrapprezzo sono disponibili i suddetti lettori per gestione fino a 255

persone (tessere). Aggiungere ai sopradetti codici il suffisso X.

Tipologia di montaggio 🖸





Lettore badge di prossimità SLIM-PASSGUARD 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).

Completo 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.

N. B.: a richiesta con sovrapprezzo sono disponibili i suddetti lettori per gestione fino a 255 persone (tessere). Aggiungere ai sopradetti codici il suffisso X.

034993TW2U

034994TW2U

034995TW2U

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



Lettore badge di prossimità SLIM-PASSGUARD tipologia 3 in tecnica "Click & Go" con flangia frontale per montaggio ad infilo tradizionale.

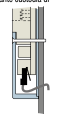
Completo di flangia frontale in alluminio anodizzato colore"argento" - 250x50 mm, spessore 4 mm per incasso in appoggio al serramento. Mascherina già inserita e fissata nella nicchia della flangia.

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

N. B.: a richiesta con sovrapprezzo sono disponibili i suddetti lettori per gestione fino a 255 persone (tessere). Aggiungere ai sopradetti codici il suffisso X.

Tipologia di montaggio <a>4</a> per montaggio in appoggio a superficie mediante custodia di

contenimento



Lettore badge di prossimità SLIM-PASSGUARD tipologia 4 in tecnica "Click & Go" inglobato entro custodia d'alluminio extrarobusta ricavata dal pieno per montaggio a superficie.

Completo 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.

N. B.: a richiesta con sovrapprezzo sono disponibili i suddetti lettori per gestione fino a 255 persone (tessere). Aggiungere ai sopradetti codici il suffisso X.

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



Lettore badge di prossimità SLIM-PASSGUARD 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 del lettore badge. Nicchia murale e canalina passacavi da predisporre preventivamente.

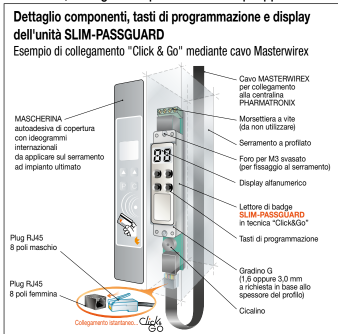
N. B.: a richiesta con sovrapprezzo sono disponibili i suddetti lettori per gestione fino a 255 persone (tessere). Aggiungere ai sopradetti codici il suffisso X.

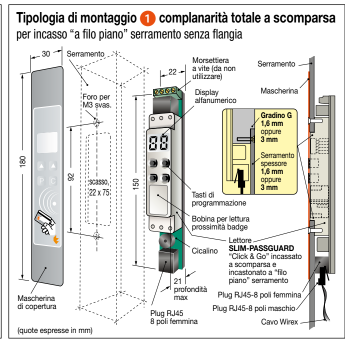
Tessera di prossimità in plastica formato DIN 86x54mm (tipo carta di credito con logo Tecnodimensione 034990T

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 41.

#### LETTORI BADGE STAND ALONE SLIM-PASSGUARD

dimensioni, dettaglio componenti ed esempi applicativi





#### Tipologia di montaggio 2 complanare nel ribasso per incasso con flangia frontale "a filo piano" nel ribasso del pannello 28-Ribasso nel pannello Morsettiera a vite (da non utilizzare) Pannello parete 4-0 <u>.</u> 22 Foro Flangia / frontale incastonata per M3 nel ribasso del pannello 88 Mascherina inserita nella Tasti di nicchia della flangia programmazi 220 Bobina per lettura prossimità badge 99 20 250 Lettore SLIM-PASSGUARD "Click & Go" B calino con flangia frontale incassata nel ribasso Ļ 21 Scasso Plug RJ45 / 8 poli femmina profondità 0 0 , Plug RJ45 8 poli femmina 8 poli maschio Scasso nel pannello Cavo Wirex Ribasso (quote espresse in mm)

