

ACT5, ACT5-EM & ACT10

Tastiere digitali



ACT5



ACT5-EM

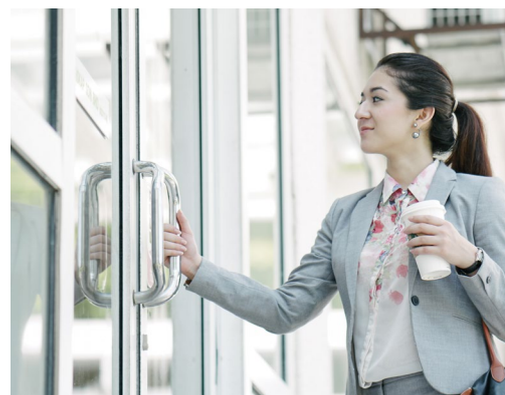
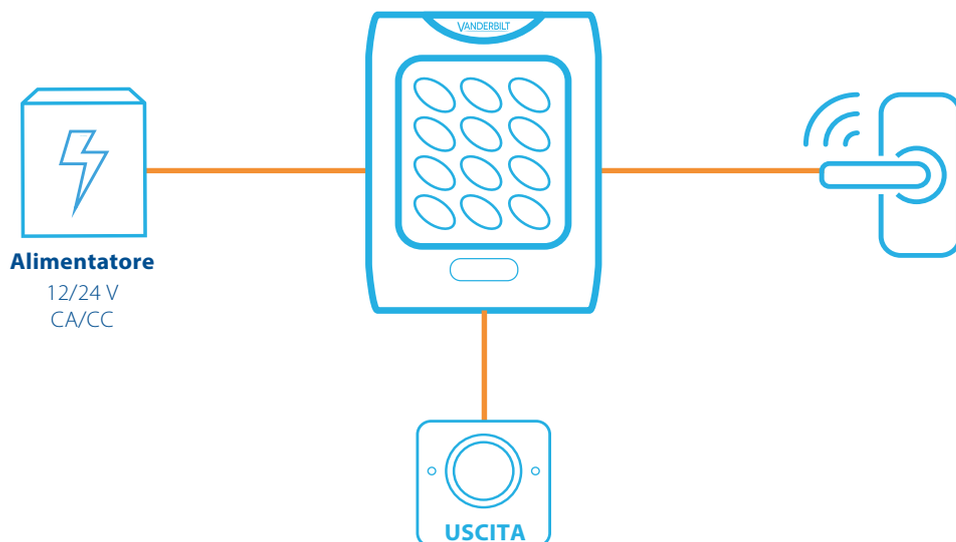


ACT10

Introduzione alle tastiere ACT5 e ACT5-EM:

Le tastiere digitali ACT5 e ACT5-EM sono dispositivi autonomi per il controllo accessi semplici da usare e facili da installare.

Ogni tastiera è dotata di un elegante involucro in policarbonato con tasti in acciaio inossidabile e componenti elettronici incapsulati che ne consentono l'installazione all'interno o all'esterno.



VANDERBILT

A-100623_IT

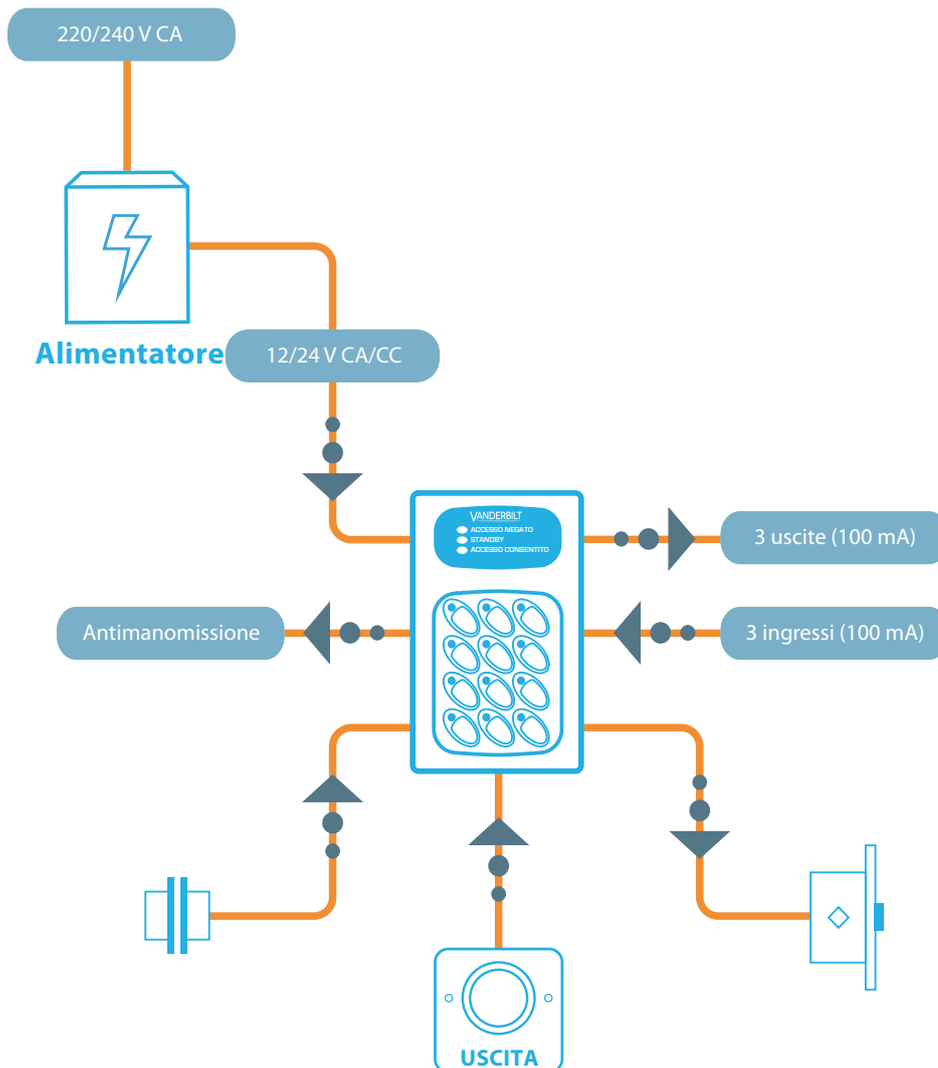
Edition date: 26-05-2020

ACT5, ACT5-EM & ACT10

Tastiere digitali

Introduzione a ACT10:

La tastiera digitale ACT10 è una robusta unità in zinco pressofuso antivandalismo, con tasti in acciaio inossidabile retroilluminati, che assicura un'ottima resistenza nel tempo. Questa tastiera multifunzione è adatta ad applicazioni di controllo accessi, monitoraggio porte e interblocco.



Caratteristiche di ACT5:

- 10 codici utente
- Retroilluminazione
- Blocco codici scorretti
- Uscita a relè per porta da 5 A

Caratteristiche di ACT5-EM:

- 128 codici PIN e credenziali (funziona con ACTpro_ISO-B e ACTprox_Fob-B)
- Retroilluminazione
- Blocco codici scorretti
- Uscita a relè per porta da 5 A

Caratteristiche di ACT10:

- 10 codici utente
- 2 uscite a relè
- 2 porte, 2 gruppi di utenti
- Interblocco, ingresso allarmi antincendio, monitoraggio porte
- Opzioni di montaggio in superficie o a incasso
- Interno o esterno (IP54)
- Involucro in zinco pressofuso, tasti in acciaio inossidabile
- Fronte/retro antimanomissione
- Retroilluminazione

VANDERBILT

A-100623_IT

Edition date: 26-05-2020

ACT5, ACT5-EM & ACT10

Tastiere digitali

Confronto tra i prodotti	ACT5	ACT5-EM	ACT10
Porte	1	1	2
Utenti	10	128	10
Gruppi di utenti			2
Solo PIN	✓	✓	✓
Retroilluminazione	✓	✓	✓
Premere per uscire	✓	✓	✓
Monitoraggio porte			✓
Override allarmi antincendio			✓
Interblocco			✓
Modalità bistabile	✓	✓	✓
Uscita a relè porte	5 A	5 A	5 A
Ingressi programmabili			2
Uscite programmabili			2
Uscita antimanomissione			✓
Ingresso 12-24 V CC o CA	✓	✓	✓
Grado di protezione	IP55	IP55	IP55
Porta forzata/socchiusa			✓
Modifica timer relè	✓	✓	✓
Allarme silenzioso			✓

Product Specification	ACT5	ACT5-EM	ACT10
Operating Voltage		12-24 V CA o CC	
Current Consumption	30mA (nominale) 120 mA (max.)	60mA (nominale) 100mA (max.)	40mA (nominale) 120mA (max.)
Operating Temperature		Da -40°C to +70°C	
Door Open Time		0 - 255 secondi	
Relay Contact Rating		5 A / 50 V CA	
Weight		225g	700g
Dimensions (H x W x D, mm)		94 x 130 x 25	138 x 87 x 37
Mounting		Superficie	
Installation		Interno / esterno	

Informazioni per l'ordinazione			
Tipo	N. Art.	Descrizione	Peso*
ACT5	V54521-C110-A100	ACT5, CodeLock - 1 Porta, 10 Codici	0,31 kg
ACT10	V54521-C112-A100	ACT10, CodeLock - 2 Porte, 10 Codici, 2 Gruppi	0,72 kg
ACT5-EM	V54521-C111-A100	ACT5-EM, Lettore di prossimità con tastiera - 128 Codici	0,41 kg

*Peso totale del prodotto inclusi accessori e imballaggio.

an **ACRE**
brand

vanderbiltindustries.com

 @VanderbiltInd

 Vanderbilt Industries

Vanderbilt International Ltd.

Clonsaugh Business and Technology Park

Clonsaugh, Dublin D17 KV 84, Ireland

 +353 1 437 2560