

# ACT5, ACT5-EM & ACT10

Digitale Codelocks



ACT5



ACT5-EM

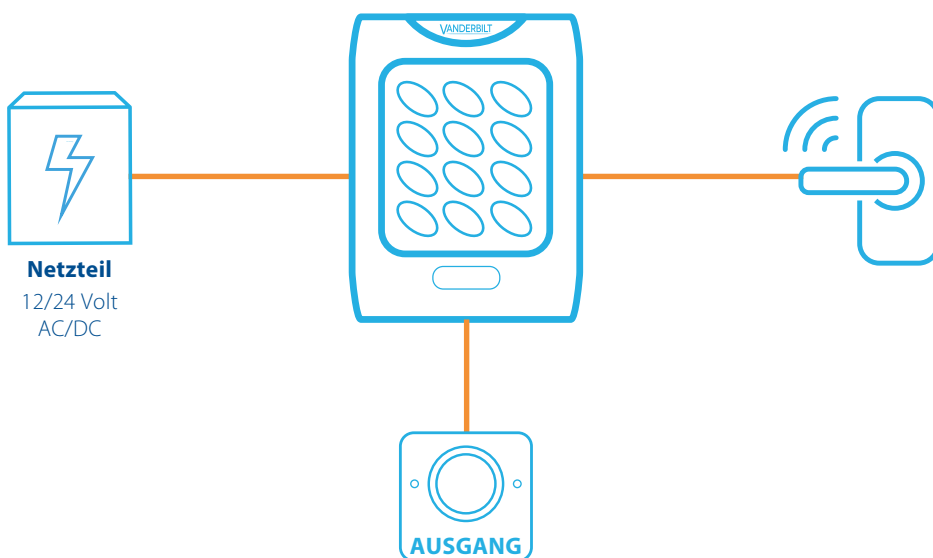


ACT10

## Die Codelocks ACT5 und ACT5-EM:

Die digitalen Bedienteile ACT5 und ACT5-EM sind benutzerfreundliche, einfach zu installierende Stand-Alone-Geräte für Zutrittskontrollanwendungen.

Jedes Codelock wird von einem formschönen Gehäuse aus Polycarbonat geschützt mit Tasten aus rostfreiem Edelstahl und ist für die Anbringung im Innen- oder Außenbereich geeignet.



**VANDERBILT**

A-100611\_DE

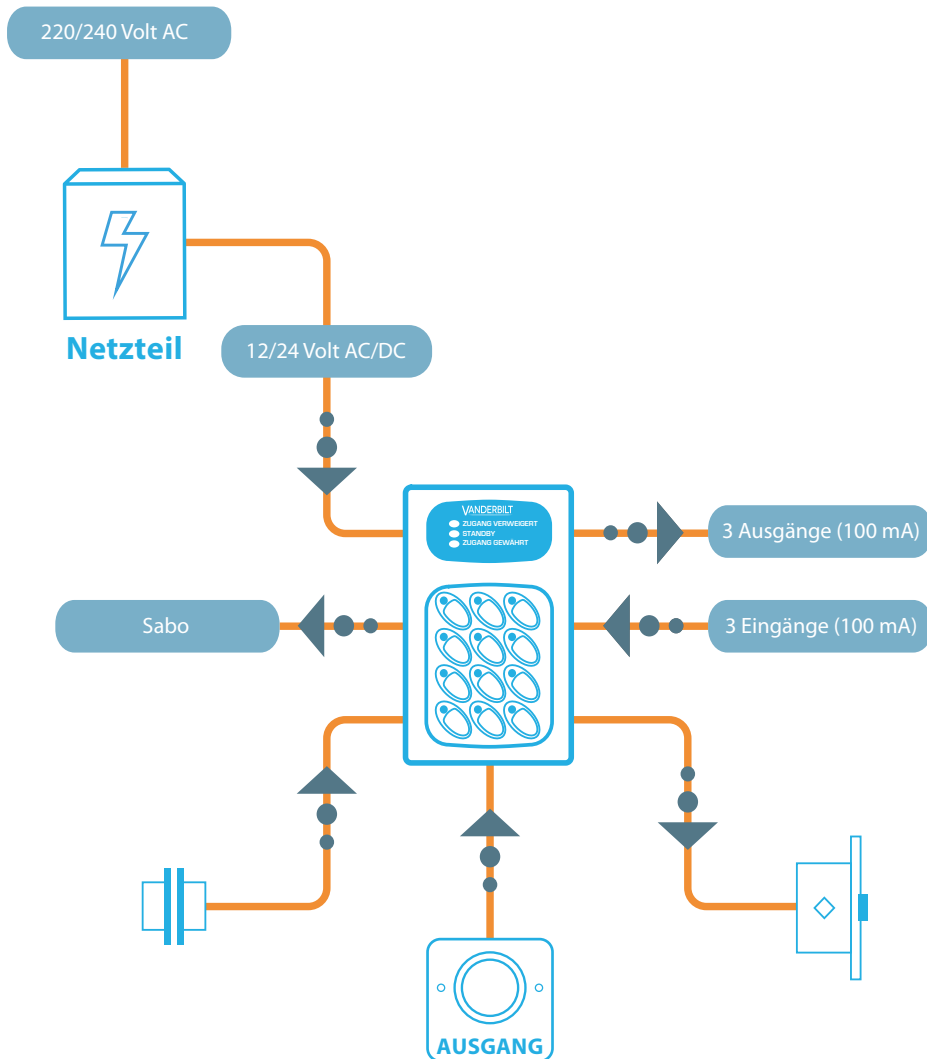
Edition date: 26-05-2020

# ACT5, ACT5-EM & ACT10

Digitale Codelocks

## Das Codelock ACT10:

Das digitale Codelock ACT10 ist eine robuste, langlebige Einheit aus vandalismusbeständigem Zinkguss mit hintergrundbeleuchteten Tasten aus rostfreiem Edelstahl. Dieses vielseitige Bedienteil kann für Zutrittskontrolle, Türüberwachung und Schleusen Anwendungen eingesetzt werden.



## Funktionen des ACT5:

- 10 Nutzercodes
- Bedienteil mit Hintergrundbeleuchtung
- Aussperrung bei falscher Codeeingabe
- 5A Ausgang Türrelais

## Funktionen des ACT5-EM:

- 128 PIN-Codes und Zugangsdaten (funktioniert mit ACTpro\_ISO-B oder ACTprox\_Fob-B)
- Bedienteil mit Hintergrundbeleuchtung
- Aussperrung bei falscher Codeeingabe
- 5A Ausgang Türrelais

## Funktionen des ACT10:

- 10 Nutzercodes
- 2 Ausgangsrelais
- 2 Türen, 2 Nutzergruppen
- Schleusenfunktion, Alarmeinang, Türüberwachung
- Einbau: Auf- oder Unterputz
- Verwendung im Innen- oder Außenbereich (IP54)
- Zink-Druckgussgehäuse, Tasten aus rostfreiem Edelstahl
- Sabotageschutz auf Vorder- und Rückseite
- Hintergrundbeleuchtete Tasten

**VANDERBILT**

A-100611\_DE

Edition date: 26-05-2020

# ACT5, ACT5-EM & ACT10

Digitale Codelocks

Produktvergleich	ACT5	ACT5-EM	ACT10
Türen	1	1	2
Benutzer	10	128	10
Benutzergruppen			2
Nur Pin	✓	✓	✓
Bedienteil mit Hintergrundbeleuchtung	✓	✓	✓
Eingang für Austrittstaster	✓	✓	✓
Türüberwachung			✓
Brandalarm-Übersteuerung			✓
Schleuse			✓
Toggle-Modus	✓	✓	✓
Ausgang Türrelais	5A	5A	5A
Programmierbare Eingänge			2
Programmierbare Ausgänge			2
Sabotageausgang			✓
12–24 Volt DC oder AC Eingang	✓	✓	✓
IP Schutzklasse	IP55	IP55	IP55
Forcierter Eingang/Tür offen			✓
Relais-Timer ändern	✓	✓	✓
Bedrohungs-Code			✓

Produktspezifikationen	ACT5	ACT5-EM	ACT10
Betriebsspannung	12 bis 24 Volt AC oder DC		
Stromaufnahme	30mA (Nennstrom) 120 mA (max)	60mA (Nennstrom) 100mA (max)	40mA (Nennstrom) 120mA (max)
Betriebstemperatur	-40°C to +70°C		
Türöffnungszeit	0 - 255 Sekunden		
Relais-Kontaktrate	5A / 250 V AC		
Gewicht		225g	700g
Abmessungen (H x B x T mm)		94 x 130 x 25	138 x 87 x 37
Montage	Oberfläche		
Installation	Innen / außen		

Bestellinformationen			
Typ	Bestell-Nr.	Beschreibung	Gewicht*
ACT5	V54521-C110-A100	ACT5 Codeschloss – 1 Tür, 10 Codes	0,31 kg
ACT10	V54521-C112-A100	ACT10 Codeschloss – 2 Türen, 10 Codes, 2 Gruppen	0,72 kg
ACT5-EM	V54521-C111-A100	ACT5-EM Proximity-Leser mit Keypad – 128 Codes	0,41 kg

\* Im Gesamtgewicht des Produkts ist das Gewicht von Zubehör und Verpackung berücksichtigt.

an **ACRE**  
brand

[vanderbiltindustries.com](http://vanderbiltindustries.com)

 @VanderbiltInd

 Vanderbilt Industries

**Vanderbilt International Ltd.**

Clonshaugh Business and Technology Park

Clonshaugh, Dublin D17 KV 84, Ireland

 +353 1 437 2560