

EX7 V2

HOCHWERTIGE TASTATUREN FÜR DIE ZUTRIITTSKONTROLLE UND HEIMAUTOMATISIERUNG

Diese robusten Standalone-Tastaturen wurden für den Einsatz sowohl im Freien als auch in geschlossenen Räumen entwickelt. Die EX7 Tastaturen sind mit beleuchteten Kunststoff- oder Metalltasten und in zahlreichen Kunststoff- und Metallgehäusevarianten erhältlich. Die Tastaturen verbinden elegantes Design mit einer Fülle von Einstellungsmöglichkeiten wie z.B. Tasten mit Hintergrundbeleuchtung, 99 Benutzer, Tastatursperre bei Falschein-gabe, Relaisausgänge für 2 Drucktaster, individuell einstellbarem Entriegelungstimer, etc.



MERKMALE

- > Benutzercodelänge wählbar zwischen 1 und 8 Ziffern
- > Benutzerdefinierte Einstellung der roten und grünen LEDs
- > Gehäuse aus ABS-Kunststoff oder widerstandsfähiger Aluminiumdruckgusslegierung
- > Modernes Design für die einfache Einbindung in eine Vielfalt von Architekturstilen
- > Integrierter Türsummer und orangefarbene LED für die Programmier- und Statusanzeige
- > Integrierter Sabotageschutzschalter
- > Tasten mit Hintergrundbeleuchtung (Metall/Kunststoff)

VERFÜGBARE MODELLE



EX7-43B V2

EX7-72C V2

EX7-102A V2



EX7M-43B V2

EX7M-72C V2

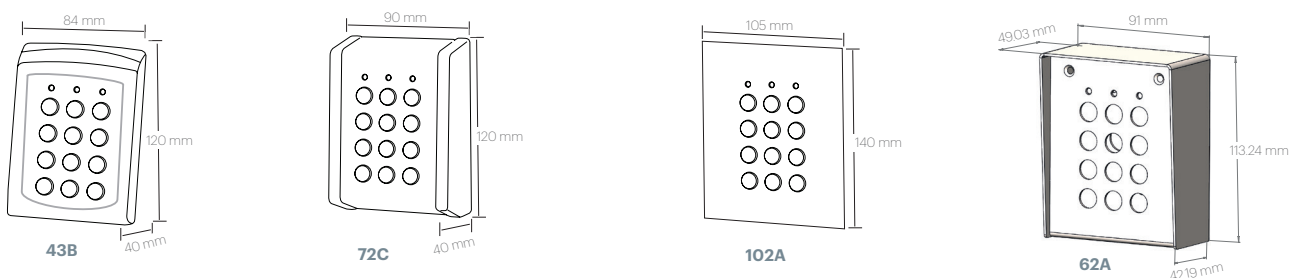
EX7M-102A V2



EX7-62A V2

EX7M-62A V2

ABMESSUNGEN



Die technischen Daten der Produkte sind unverbindlich und können ohne Ankündigung geändert werden.

EX7 V2_DS_DE_V01

TECHNISCHE DATEN

Elektronische Daten:

- Versorgungsspannung: 12/24V AC/DC
 Stromaufnahme: Im Standby: 26 mA
 Max: 140 mA
 Ausgänge: 4 Relais (4x3A)
 Schalt-oder Impulsmodus (01 bis 99 sek)
 Tastaturbeleuchtung: Hintergrundbeleuchtung für 10 Sek nach jedem Tastendruck
 Visuelle Signale: Zwei potentialfreie LEDs (rot & grün) und eine orangefarbene
 Audiosignale: Ein integrierter Türsummer

Umwelttechnische Daten:

- Betriebstemperatur: -25°C bis 70°C
 Betriebsfeuchtigkeit: 0 bis 95% (nicht kondensierend)
 Schutzklasse: IP65