

STANDALONE ZUTRITTSKONTROLLE MODELL: DGA

- Tastatur mit integriertem Controller
- Zinkdruckgussgehäuse Zamak®.
- 2 Relais (über unterschiedliche Codes geschaltet)
- Aufputzmontage
- Spannung wahlweise AC/DC



Die Aufputz-Tastatur DGA ist eine äußerst robuste Standalone-Tastatur mit integriertem Controller, welche nach Spannungsanschluss sofort einsatzbereit ist. Die Tastatur selbst ist aus Zinkdruckguss Zamak® hergestellt und wirkt aufgrund ihrer geringen Aufbauhöhe sehr dezent und unauffällig.

Die Tastatur ist extrem widerstandsfähig und erreicht die Vandalismus-Schutzklasse IK10. Auch den Einsatz im Freien und in Bereichen vollständiger Bewitterung ist aufgrund der Schutzart IP65 bedenkenlos möglich. Die zwei internen Relais werden über unterschiedliche Codes geschaltet, die Einsatzmöglichkeiten sind insgesamt nahezu unbegrenzt.

Technische Daten

- Integrierter Controller
- Optische und akustische Quittierung (LEDs und Summer)
- Abmessungen (L x B x T): 120 x 98 x 25 mm.
- Spannungsversorgung: 12 V bis 24 V AC - 12 V bis 48 V DC.
- Strombedarf: 25 bis 80 mA.
- Zamak®-Druckgussgehäuse
- 2 Relais
- Aufbau-Version
- Spannung wahlweise AC/DC
- Hintergrundbeleuchtung
- Montage mit Torx®-Schrauben
- Geeignet für Außenmontage (IP65)
- 100 Benutzercodes