

INT-KSG2R-B

BEDIENTEIL MIT TOUCH-TASTATUR

Das Bedienteil mit Touch-Tastaur INT-KSG2R dient zur Bedienung und Parametrierung der Zentralen der Serie INTEGRA und INTEGRA Plus sowie der Zentrale PERFECTA 64 M.

Es ist ein Gerät für diejenigen, die ein attraktives Design schätzen und gleichzeitig das Alarmsystem und die Elemente der Gebäudeautomation so bedienen wollen, wie es von herkömmlichen Tasten–Bedienteilen her bekannt ist.

- Betrieb mit den Zentralen aus der Produktfamilie INTEGRA und INTEGRA Plus (INTEGRA Firmware 1.21 oder höher) und der Zentrale PERFECTA 64 M
- großes grafisches Display mit Hintergrundbeleuchtung
- konfigurierbarer Bildschirmschoner mit der Möglichkeit, Uhr, Datum, Zustände von Systemelementen (Bereichen, Meldelinien, Ausgängen), Temperatur anzuzeigen
- Touch-Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung:
 - 12 Tasten (Übereinstimmung mit dem Telefonstandard) zur Dateneingabe
 - 4 Funktionstasten (INTEGRA: Funktionswahl; PERFECTA 64 M: Scharfschaltung / Unscharfschaltung)
 - 3 Tasten zum Auslösen des Alarms (Brand / Notruf / Überfall)
 - 4 Tasten zur Ausführung von Makrobefehlen
 - Unterstützung von Wischgesten (Navigieren im Menü)
- Steuerung des Systems mithilfe der Makrobefehle, die eine Reihe von unterschiedlichen Funktionen (einschließlich Gebäudeautomationsfunktionen) in der Zentrale aktivieren
- eingebauter Zutrittskartenleser für MIFARE Karten (unterstützt durch die Zentralen der Serie INTEGRA) für künftige Anwendungen
- LEDs zur Anzeige des aktuellen Systemzustands
- eingebauter piezoelektrischer Wandler für akustische Signalisierung
- 2 programmierbare verdrahtete Meldelinien (unterstützt nur durch die Zentralen INTEGRA und INTEGRA Plus):
 - o Unterstützung der Melder vom Typ NO und NC sowie der Rollladen- und Erschütterungsmelder
 - Unterstützung der Konfiguration EOL, 2EOL und 3EOL (3EOL im Falle der Zentralen INTEGRA Plus)
 - o Parametrierung der Abschlusswiderstandswerte
- möglicher Anschluss an den RS485-Bus (Aktualisierung der Firmware über den Bus)
- Sabotageschutz vor Öffnen des Gehäuses und Trennen von der Unterlage
- erhältlich in Weiß (INT-KSG2R-W) und Schwarz (INT-KSG2R-B)



TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung (±15%)	12 V DC
Betriebstemperatur	-10°C+55°C
Ruhestromaufnahme	135 mA
Max. Stromaufnahme	155 mA
Gewicht	224 g
Max. Luftfeuchtigkeit	93±3%
Umweltklasse gem. EN50130-5	ll l
Sicherheitsgrad gem. EN 50131	Grade 3
Abmessungen des Gehäuses (Breite x Höhe x Tiefe)	132 x 129 x 17 mm

