

Datenblatt Ingenium BES Cubik V6 und Cubik V8

Ingenium BES Cubik V6 und V8



- Die Ingenium BES Cubik V6 und V8 sind elegante kapazitive Touchpanel-Schalter im Hochformat
- 6 oder 8 unabhängige Berührungsbereiche, vollständig programmierbar. Aktivieren Sie die Steuerung von Stromkreisen, Ein-Ausschalten
- Eingebauter Temperatursensor mit PI-Regler für bessere Energieeffizienz und Komfort
- Eingebauter Feuchtigkeitssensor mit Taupunktmessung in Abhängigkeit der relativen Luftfeuchtigkeit und der Temperatur
- Arithmetische und logische Einheit (ALU), die die Programmierung von komplexen logischen Operationen, Timer-Programmierung, Zähler usw. unter Verwendung interner oder externer Variablen ermöglicht

Diese Schalter der Serie Cubik sind mit Rückwand in WEISS oder SCHWARZ erhältlich:

Basic – Frontglas fix, Aufdruck weiss oder schwarz

Design – Frontglas fix, Aufdruck anpassbar

Capriccio – Frontglas austauschbar, Aufdruck anpassbar

Schliessen Sie keine Netzspannungen (230V) oder andere externe Spannungen an keinem Punkt des KNX-Busses an!

Technische Daten:

Versorgung	29V DC vom KNX Bus
Verbrauch	10 mA vom KNX Bus
Anschlüsse	Anschlussklemme KNX BUS
Tastflächen	6x oder 8x voll programmierbar
LED-Anzeigen	6x oder 8x wählbare Helligkeit
Temperaturbereich	0° C bis +51° C
Interner Thermostat	1x
Feuchtigkeitssensor	1x
Montage	Montiert auf Universaldose, an die Wand geschraubt
Abmessung	129 x 88 x 6mm
Zertifikation	Nach den Richtlinien für elektromagnetische Verträglichkeit und niedrige Stromspannung. EN 50090-2-2 / UNE-EN61000-6-3: 2007 / UNE-EN 61000-6-1: 2007 / UNE-EN 61010-1

Alle Spezifikationen unterliegen Änderungen ohne vorherige Ankündigung oder der Verpflichtung früheren Kunden diese Änderungen zur Verfügung zu stellen. Die hierunter veröffentlichten Informationen und Spezifikationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses Dokumentes aktuell. Wir behalten uns das Recht vor die Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. www.satelco.ch
*Garantie ab Werk, normalerweise 24 Monate, wird bei Bestellung festgelegt. Die Informationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung aktuell. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. HINWEIS: Interne Anschlüsse beziehen sich auf Anschlüsse innerhalb der Anlage, üblicherweise an einer Stiftleiste. Externe Anschlüsse beziehen sich auf Anschlüsse ausserhalb des Gehäuses. Sobald das Gerät montiert ist sind nur die als „von vorne zugänglich“ bezeichneten Anschlüsse für den Kunden zugänglich. H:\1 Produkte\3 Automation\2 KNX Automation\6-7-8-BES Cubik Taster V-SQ-Hotel\Cubik V6 und V8