

## Datenblatt Ingenium BES KNX Touchscreen 7"



### Ingenium BES KNX Touchscreen 7"

- 7" kapazitiver Farb-Touchscreen mit Wi-Fi Konnektivität und integriertem Webserver
- Ermöglicht 16 Schaltpläne
- Ermöglicht 100 Szenen sowie jährliche, zeitgesteuerte Ereignisse
- Ermöglicht die grafische Bearbeitung eigener Szenen
- Ermöglicht die Aktivierung/Deaktivierung der Einbruch-Meldeanlage durch einen Zugangscode
- Technische Alarmer durch Symbole und Bildschirmmeldungen
- Präsenzsimulation, Wettervorhersagen
- Automatische Software-Updates über das Internet

Technische Daten:	
<b>KNX Stromversorgung</b>	
	18 bis 30 V DC über Notstromversorgung
<b>Stromverbrauch</b>	
	450 mA @ 24 V DC über Notstromversorgung
	1 mA über KNX-Bus
<b>Umgebungstemperaturen</b>	
Betriebstemperatur	-10 bis +55 °C
Lagertemperatur	-30 bis +60 °C
Transporttemperatur	-30 bis +60 °C
<b>Montage</b>	
	Aufputz Unterputzmontage mit Einbaudose (enthalten) Auf Universalverteiler, an Wand geschraubt Einfache Montage auf Gipskartonwand
<b>Abmessungen</b>	
	207 x 140 x 4 mm (13 mm Tiefe)
<b>Zertifizierung</b>	
	Gemäss der Richtlinie für Elektromagnetische Verträglichkeit und der Niederspannungsrichtlinie: EN 50090-2-2 / UNE-EN 61000-6-3:2007 / 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 Dokuments aktuell. Wir behalten uns das Recht vor, die Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. [www.satelco.ch](http://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.