



Ingenium BES Cubik TRMD-K

- L'Ingenium BES Cubik TRMD-K est un thermostat en format portrait avec 8 champs tactiles et écran tactile couleur 2,8" intégré pour la gestion d'une zone climatique indépendante
- Il contient des algorithmes de contrôle automatique PI pour réguler la température avec plus de précision et pour améliorer et économiser l'énergie
- On/Off, PWM ou régulateur de température continu, ce qui permet au contrôle des systèmes de refroidissement/chauffage principaux et supplémentaires
- Prend en charge les changements d'heure hebdomadaires pour la configuration du thermostat
- Unité arithmétique et logique (ALU), qui permet la programmation d'opérations logiques complexes, programmation de minuteurs, compteur etc. en utilisant des variables internes ou externes

Le Cubik TRMD-K est disponible avec le panneau arrière en BLANC ou NOIR, dans une gamme allant jusqu'à 2 niveaux :
Basic – verre frontal fixe, impression blanche ou noir
Design – verre frontal interchangeable, impression personnalisable

Ne connectez pas de tensions de réseau (230V) ou d'autres tensions externes à un point quelconque du bus KNX !

Données techniques:

Alimentation	29V DC à partir du bus KNX
Consommation	30 mA à partir du bus KNX
Connexion	Borne de connexion du bus KNX
Boutons-poussoirs	8x Surfaces tactiles capacitives
Affichage LED	8x
Plage de température	de -10° C à +51° C
Thermostat interne	1x
Montage	Monté sur le boîtier universel, vissé au mur
Dimension	88 x 129 x 11mm
Certification	Conformément aux directives sur la compatibilité électromagnétique et la basse tension. EN 50090-2-2 / UNE-EN61000-6-3: 2007 / UNE-EN 61000-6-1: 2007 / UNE-EN 61010-1

Toutes les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis et sans obligation d'en informer les acquéreurs précédents. Les informations et spécifications mentionnées ici sont actuelles à la date de publication de ce document. Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications sans préavis. www.satelco.ch

*Garantie départ usine, normalement 24 mois, définie à la commande. Informations actuelles à la date de publication. Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. NOTA: Les connexions internes font référence à des connexions à l'intérieur du module, généralement sur une barrette à broches. Les connexions externes font référence à celles situées hors du boîtier. Après la montage, le client ne peut accéder qu'aux connexions qualifiées d'accessibles par l'avant. H:\1 Produkte\3 Automation\2 KNX Automation\6-7-8-BES Cubik Taster und Taster-Hotel\Cubik TRMD-K