

BE-GT2TW.02

Tastiera in vetro II Smart KNX con display a colori e sensore di temperatura, bianco



Descrizione prodotto:

La tastiera in vetro II Smart MDT è dotata di 6 tasti, ognuna con LED di stato RGB propri. È possibile creare fino a 12 funzioni a tasto singolo o 6 funzioni come coppia di tasti su un massimo di 3 livelli. L'ampio display a colori consente di visualizzare le funzioni e lo stato ed è personalizzabile con simboli e colori a scelta. Con "funzione manata" per le azioni più frequenti. La tastiera in vetro II Smart è particolarmente indicata per il controllo di singoli locali. Con sensore di temperatura.

Funzioni prodotto:

- Ampio display a colori per indicazione di stato e funzioni
- Fino a 12 funzioni su 2 o 3 livelli (2x6 o 3x4)
- Fino a 6 funzioni per pagina
- Funzione di mappatura per un'assegnazione semplice delle funzioni
- Funzione manata con ampia gamma di funzioni
- Innovativo controllo di gruppo con pressione prolungata/extra prolungata del tasto
- Visualizzazione avanzata fino a 6 valori su 3 righe
- I tasti possono essere configurati liberamente come coppia di tasti o come tasto singolo
- Simboli e testi personalizzabili per ogni tasto/funzione
- Visualizzazione di informazioni sullo stato (1 bit) e notifiche (14 byte)
- Con sensore di temperatura per il rilevamento della temperatura ambiente
- Funzione aggiuntiva per l'impostazione della temperatura e della modalità di funzionamento
- Funzionamento a uno o due tasti per commutazione, dimmerazione, veneziana, valori
- Pressione breve/lunga dei tasti con 2 oggetti
- LED di stato RGB controllabili singolarmente per livello
- Visualizzazione della temperatura interna/esterna e ora
- Luminosità display automatica tramite sensore luminosità e oggetto giorno/notte
- Non richiede alimentatore esterno
- Dimensioni (H x L): 92 x 92 mm
- Altezza di montaggio raccomandata: 1,50 ... 1,60 m (come unità di comando)





Dati tecnici:

Dispositivo	Tipo di dispositivo	Tastiera in vetro BE
	Codice articolo	BE-GT2TW.02
	EAN / GTIN	4251916112240
	Colore	Bianco
	Display	Display a colori
	Dimensioni (H x L x P)	92 x 92 x 29 mm
	Peso lordo (incl. imballo)	0.195 kg
	Classe di protezione	IP20
	Tipo di montaggio e fissaggio	Montaggio da incasso
	Telaio di supporto fornito in dotazione	Telaio di supporto B
	Altezza di montaggio raccomandata	1,1 1,25 m *1
	Posizione di montaggio	qualsiasi
	Peso netto	0.167 kg
Operazione	Numero di tasti	6 tasti
	Numero di LED	6 RGB (stato)
Ingressi	Range di misura per temperatura	0 40 °C
	Precisione tipica della misurazione della	± 0,5 °C
	temperatura	
Uscite	Funzione luce di orientamento	Sì
KNX	Tensione nominale KNX	30 V DC SELV
	Intervallo di tensione KNX	21 31 V DC SELV
	Consumo energetico bus KNX tipico	< 0,6 W
	Mezzo KNX	TP-256 con supporto per Long Frame
	Programma applicativo KNX	a partire da ETS 5 (versione più recente)
Condizioni ambientali	Temperatura ambiente durante il funzionamento	0 45 °C
	Stoccaggio	-20 +55 °C
	Umidità	< 95 %
	Formazione di condensa consentita	No
Collegamenti	Sensore di temperatura	Integrato
	Tipo di collegamento KNX	Terminale a innesto KNX
	Sezione cavo KNX	Conduttore rigido 0,6 0,8 mm
	JULIONE CAVO KINA	Conductore rigido 0,0 0,0 mm

^{*1} Qualora si utilizzi il tasto con regolazione del setpoint, per una migliore leggibilità del display si raccomanda un'altezza di montaggio di 1,60 m.



2/3

Scheda prodotto



Esempio di collegamento:

