

MDT Glastaster 2/4/6/8-fach Plus, Unterputzgerät

Ausführungen		
BE-GT04W.01	Glastaster 4-fach Plus	Unterputzgerät, Weiß
BE-GT04S.01	Glastaster 4-fach Plus	Unterputzgerät, Schwarz
BE-GT08W.01	Glastaster 8-fach Plus	Unterputzgerät, Weiß
BE-GT08S.01	Glastaster 8-fach Plus	Unterputzgerät, Schwarz
BE-GTT4W.01	Glastaster 4-fach Plus	Unterputzgerät, Weiß, integrierter Temperatursensor
BE-GTT4S.01	Glastaster 4-fach Plus	Unterputzgerät, Schwarz, integrierter Temperatursensor
BE-GTT8W.01	Glastaster 8-fach Plus	Unterputzgerät, Weiß, integrierter Temperatursensor
BE-GTT8S.01	Glastaster 8-fach Plus	Unterputzgerät, Schwarz, integrierter Temperatursensor

Der MDT Glastaster löst nach dem Berühren der Sensorfläche abhängig von der Parametrierung KNX/EIB Telegramme aus. Die Sensorflächen sind als Tastenpaar (zweiflächig) oder als Einzeltasten parametrierbar. Neben Dimmer/Jalousie, Kontaktart und Sperrobjekten stehen zahlreiche Funktionen zur Auswahl.

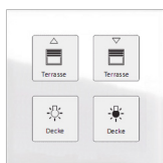
Das Beschriftungsfeld zum Einschieben unter die Glasfläche erlaubt die individuelle Beschriftung des MDT Glastasters. Die Beschriftungsvorlage finden Sie auf unserer Webseite im Downloadbereich.

Die MDT Glastaster verfügen über ein umlaufendes Orientierungslicht und je eine zweifarbige (Weiß/Rot) LED pro Sensorfläche. Diese können mit internen oder externen Objekten angesteuert werden. Es besteht die Möglichkeit 3 Zustände mit einer LED anzuzeigen z.B.: LED aus = „abwesend“, LED weiß = „anwesend“, LED rot = „Fenster auf“. Mit den integrierten Logikmodulen des Taster Plus können zwei Telegramme durch ein Eingangssignal ausgelöst werden.

Der Glastaster ist zur Installation in Schalterdosen vorgesehen. Die Montage muss in trockenen Innenräumen erfolgen.

Zur Inbetriebnahme und Projektierung des MDT Glastasters benötigen Sie die ETS3f/ETS4. Die Produktdatenbank finden Sie auf unserer Internetseite unter www.mdt.de/Downloads.html

BE-GT04W.01



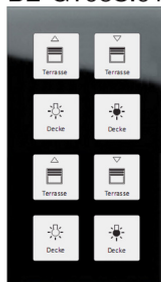
BE-GT04S.01



BE-GT08W.01



BE-GT08S.01



- Produktion in Engelskirchen, zertifiziert nach ISO 9001
- Modernes Design
- Voll kompatibel zu allen KNX/EIB Komponenten
- Die Tasten sind als Tastenpaar oder Einzeltasten frei parametrierbar
- Schließer- oder Öffnerbetrieb, Länge des Tastendruckes einstellbar
- Senden der Werte, Zwangsführung und Schaltbefehle einstellbar
- Tasterbetrieb mit kurzem/langem Tastendruck und 2 Objekten
- Weiße/Rote LED je Sensorfläche
- **Umlaufendes Orientierungslicht**
- **Integrierter Temperatursensor (Nur BE-GTTxx.01)**
- LED Helligkeit über Tag/Nacht Objekt einstellbar
- Ein- und Zweitasterbetrieb für Dimmer/Jalousiefunktionen
- **Beschriftungsfeld zum Einschieben unter die Glasfläche**
- Einbau mit mitgeliefertem Tragring, Lieferung mit Beschriftungsfolie
- Integrierter Busankoppler
- 3 Jahre Produktgarantie

Elektrische Daten	BE-GT04W.01 BE-GT04S.01	BE-GT08W.01 BE-GT08S.01
Anzahl Sensorflächen	4	8
Anzahl zweifarbige LED	4	8
Orientierungslicht	Umlaufend	Umlaufend
Max. Kabelquerschnitt		
KNX Busklemme	0,8mm Ø, Massivleiter	0,8mm Ø, Massivleiter
Versorgungsspannung	über KNX Bus	über KNX Bus
Leistungsaufnahme typ.	<0,4W	<0,4W
Umgebungstemperatur	0 bis + 45°C	0 bis + 45°C
Schutzart	IP 20	IP 20
Abmessungen (B x H)	92mm x 92mm	92mm x 163mm

Anschlussbeispiel BE-TAxx.01

