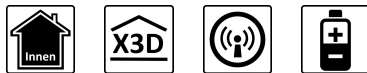


TYXAL+ CLT8000
 Funk-Klartext-Bedienteil

1020020



- Überblick über den Zentralenzustand
- Steuerung und Konfiguration aller Funktionen
- Anzeige: Uhrzeit, Datum und Temperatur
- Historienspeicher der letzten 1250 Ereignisse
- Codeeingabe unter Zwang (stiller Alarm)



Abmessungen B x H x T	89 x 168 x 24 mm
Funk-Protokoll	X3D
Funkreichweite	bis 300 m im Freifeld
Farbe	Front: schwarz, Rahmen: silber/weiß
Spannungsversorgung	Lithium-Blockbatterie (im Lieferumfang enthalten)
Besonderheiten	Stoßfestigkeitsklasse IK06 gem. EN62262
Gewicht	300 g
Gehäuse	Kunststoff
Frequenz	2-Frequenz-Funktechnik mit 868,30 MHz und 868,95 MHz
Betriebstemperatur	-10° bis 55°C
Geeignet für	Innenbereich
Schutzart	IP31

Die bidirektionale Funk-Bedieneinheit CLT8000 mit Sensortasten wird für Bedienung und Konfiguration aller Funktionen der TYXAL+ Funk-Alarmzentralen genutzt.

Es bietet die Möglichkeit den Ereignisspeichers auszulesen, die Anzeige von offenen Meldern sowie des Zentralenzustands (Scharf/Unscharf für alle Bereiche). Zusätzlich wird auch die Uhrzeit, die Innentemperatur und mit dem optional erhältlichen Außenkombisignalgeber (SEF) die Außentemperatur angezeigt.

Mit dem Funk-Bedienteil lassen sich die Scharfschaltbereiche programmieren, Peripheriegeräte benennen und auch an- bzw. abmelden. Es besteht auch die Möglichkeit, einen Sirenentest durchzuführen. Eine Funktion zum Auslösen eines stillen Alarms bei Ausschalten der Zentrale unter Zwang ist ebenso vorhanden.

TECHNISCHES DATENBLATT