

# Produktdatenblatt

## ST 220



Serviceterminal zur kabellosen und kabelgebundenen Parametrierung von GEZE Tür- und Fensterprodukten

### ANWENDUNGSBEREICHE

- RWS-Türzentralen
- Motorschlösser
- Gebäudeautomationskomponenten
- Automatische Türantriebe
- Automatische Fensterantriebe

## PRODUKTMERKMALE

- Vier-Zeilen-Display und schlanke Bedienoberfläche für einfache Bedienung
- IR-Schnittstelle zur kabellosen Parametrierung von RWS-Türzentralen
- Kabelgebundene Parametrierung über RS 485 Bus
- Spannungsversorgung erfolgt über Kabel bei kabelgebundenem Betrieb
- 4x AAA Batterien für IR-Schnittstelle erforderlich

## TECHNISCHE DATEN

Verkaufsname	ST 220
Breite	80 mm
Höhe	125 mm
Tiefe	37 mm
Schutzart	IP40
Betriebsspannung	24 V
Schutzklasse	III

## VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN

Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Abmessungen	Betriebsspannung
Serviceterminal ST 220	Für Parametrierung und Diagnose von TZ 320, TE 220, automatischen Türsystemen, IQ windowdrive Antrieben und THZ N4, THZ Comfort N4, Batteriebetrieb mit 4x AAA-Zellen (nicht im Lieferumfang enthalten), Klartextanzeige auf einem beleuchteten Display, Folientastatur zur Bedienung / Parameteränderungen an GEZE Systemen dürfen nur von herstellerautorisierten Sachkundigen durchgeführt werden	087261	blau	80 x 125 x 37 mm	24 V

## ZUBEHÖR

### ANSCHLUSSKABEL ST 220 MINI DIN

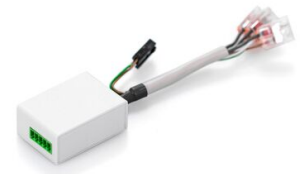
zum Anschluss des ST 220 an Inbetriebnahmekoffer und THZ Comfort



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe
Anschlusskabel ST 220 mini DIN	zum Anschluss des ST 220 an Inbetriebnahmekoffer und THZ Comfort	142581	schwarz

**LIN-PARAMETRIERADAPTER**

Ermöglicht die Anbindung des GEZE Serviceterminals ST 220 an den GEZE Kettenantrieb Slimchain 230 V zur Parametrierung über LIN-BUS



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Betriebsspannung
LIN-Parametrieradapter	Ermöglicht die Anbindung des GEZE Serviceterminals ST 220 an den GEZE Kettenantrieb Slimchain 230 V zur Parametrierung über LIN-BUS	179238	24 V DC