

Fiche technique

ST 220



Terminal de service destiné au réglage des paramètres sans fil et sur câble des produits GEZE pour portes et fenêtres

CHAMPS D'APPLICATION

- Centrales de portes avec système pour les issues de secours
- Serrures motorisées
- Éléments de système d'automatisation de bâtiments
- Automatismes de portes
- Motorisations de fenêtre automatiques

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Display à quatre lignes et panneau de commande minimaliste pour une utilisation facile
- Interface IR pour le réglage des paramètres sans fil de centrales de portes avec système pour les issues de secours
- Réglage des paramètres avec câble via bus RS 485
- Alimentation par câble en cas de fonctionnement sur câble
- 4x piles AAA nécessaires pour l'interface IR

DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	ST 220
Largeur	80 mm
Hauteur	125 mm
Profondeur	37 mm
Indice de protection	IP40
Tension d'alimentation	24 V
Classe de protection	III

VARIANTES / INFORMATIONS COMMERCIALES

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Tension d'alimentation
Terminal de service ST 220	Réglage des paramètres et diagnostic de TZ 320, TE 220, de systèmes de portes automatiques, d'entraînements IQ windowdrive et THZ N4, THZ Comfort N4, fonctionnement sur accumulateur avec 4 x piles AAA (non fournies), affichage en texte en clair sur un écran éclairé, clavier à touches à effleurement pour la commande / Les modifications de paramètres sur les entraînements de porte GEZE doivent uniquement être effectuées par des spécialistes DIN 18650/EN 16005 agréés par le fabricant (GEZE).	087261	bleu	80 x 125 x 37 mm	24 V