



TECHNISCHES DATENBLATT
LOCKS

TELOCK

by  **MEGABLOK**





CHARAKTERISTIKEN

Elektronische Tastatursperre. ABS-Gehäuse.

12-Tasten-Tastatur. Kombination von 4 bis 8 Ziffern. Teilnehmer-, Mehrbenutzer- und Doppelverifizierungsmodus, über die Tastatur änderbar.

Unterspannungsalarm: Wenn die Spannung niedriger als 4,5 V ist, wird das Schloss bei jeder Öffnung mit Ton und Licht aktiviert. Bei einer Spannung von weniger als 4 V kann das Schloss nicht verriegelt werden.

Zwei Arten der Stromversorgung: 4 AAA-Batterien und 12 V DC.

DREI ARTEN VON LICHTHINWEISEN

Echtzeit-Feedback basierend auf dem Status des Zahlenschlosses



Grünes Licht blinkt
steht für korrekte Eingabe,
Standby



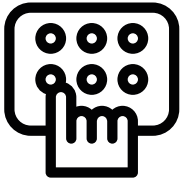
Rotes Licht blinkt
bedeutet Eingabefehler



Blaues Licht blinkt
bedeutet niedrige Spannung



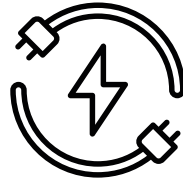
CHARAKTERISTIKEN



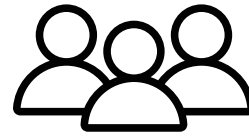
Zifferntas-
tatur



3 Arbeits-
modi



Material
ABS+PC



Öffentli-
cher Mo-
dus



Privater
Modus





Material	ABS+PC+Acryl
Größe	Verriegelungsplatte (L x B x H): 65 x 65 x 13,6 mm.
Batterie	6 V CC (4*1,5 VAAA)
Gewicht	200g (mit Haken)
Angetriebener Modus	Motor/Servo
Warnspannung	4,5V
Auslösemodus	Karte/Passwort/Bluetooth
Betriebstemperatur	-15°C ~ +65°C
Betriebsfeuchtigkeit	10 % ~ 90 % relative Luftfeuchtigkeit
Betriebsdauer	100,000 veces