

# Keybox Keycontrol 9500 SC

Creone KeyBox Keycontrol 9500 SC ? Schlüsselschrank der Keycontrol-Serie mit 1 Tür und 84 Schlüsselplätzen ? Mit Batteriebackup ? Farbe Weiß ?

**Artikelnummer** ST-KC9500SC

**Gewicht** 35kg



## Produktbeschreibung

# KEYBOX Keycontrol

## Schlüsselschrank der KeyControl-Serie mit 1 Tür und Platz für 84 Schlüsselplätze. (KeyCon 9500 SC)

Intelligenter Schlüsselschrank mit Schlüsselidentifikation - Überwachung und Kontrolle jedes einzelnen Schlüssels. Platz für maximal 84 verwaltete Schlüsselplätze (maximal 6 Schlüsselleisten mit 14 Plätzen auf jeder Leiste). Display mit einfacher Menüführung. Ausgestattet mit Batteriebackup, Alarmkontakten für Tür und Summer. Wird mit der KeyWin PC-Software verwaltet, in der sämtliche Ereignisse registriert und gespeichert werden. Kann mit mehreren Schränken des selben Systems erweitert werden. Kann mit einem 9500 EC der Erweiterung-Serie erweitert werden.

Einfacher **elektrischer Anschluß (230V) über Klemme an der Trafo-Platine** durch ein örtliches Elektrofachunternehmen.

### Technische Eckdaten:

Anzahl der Türen:	1
Anzahl der Schlüsselhaken/ Plätze:	84
Betriebsspannung:	230 Volt
Batterie-Backup:	Mit Batteriebackup (40 - 60 min)
Material:	1,5 mm Stahlblech
Aussenmaße (BxHxT):	746 x 730 x 140 mm
Produktgewicht:	ca. 30 kg
Elektrischer Anschluß:	direkt am Netzteil
Gehäusefarbe:	Farbe: weiß

### Erforderliches Zubehör:

- Schlüsselsteckleisten
- Schlüsseltransponder
- KeyWin Verwaltungssoftware + Lizenz
- Keycontrol Schlüsselring

### Optionales Zubehör:

- optionaler Anschluss (230V) über im Gehäuse eingebauten Kaltgerätestecker (IEC-60320 C13/C14). (Zubehör)
- Kartenleser (Zugang mit externem Lesekartensystem)
- RFID Leser (Zugang mit Transponder Badges)
- ALCONTROL, Alkoholtester
- Befestigungssets (Schrauben und Dübel) für Mauerwerk oder Wärmeschutzfassade sind optional als Zubehör erhältlich und nicht standardmäßig im Lieferumfang enthalten.
- An der Innenseite der Schranktüre zusätzlich normale Hakenleisten für die Aufbewahrung von Schlüssel ohne Transponder Überwachung. (Optional auf Anfrage)

## Weitere Bilder

