

# Kellnerschloss Kelloxx2



Kelloxx2

- USB- und RS232-Anschluss
- Magnetischer Kontakt
- Unbegrenzte Anzahl von Schlüsselnummern
- Wasserdichte, bruchsichere Schlüssel

## Kellnerschloss Kelloxx2

- Magnetische Schlüssel
  - 13 Farben
  - Absolut wasserdicht und bruchsicher
  - Kleiner als herkömmliche Schlüssel
- Einfache Programmierung, leicht bedienbar
- Anschlüsse: USB- (HID/virtueller COM-Port) oder RS232-Schnittstelle
- Hohe Sicherheit durch Vielzahl (eindeutiger) Nummern-Kombinationen
- Schlüsselnummer: Kombination aus 16-stelligem (werkseitigen) Code
- Read-Only System
- Schlüsselkennung nicht manipulierbar
- Datenübertragung über magnetischen Kontakt
- Auszulesender Nummernteil programmierbar
  - Beginn und Länge der Datenfolge festlegbar
  - Prefix+Suffix bis zu 7 Zeichen frei programmierbar
  - Automatische Lesung des Codes bei Schlüsselkontakt
  - Zeichenfolge bei Abziehen des Schlüssels bis zu 7 Zeichen frei programmierbar
- Programmierung über USB- oder RS232-Schnittstelle mit Windows Software
- RS232-Anschluss
  - Baud-Rate: 4800-115200 Baud
  - 8 Bit, 1 Stop-Bit, no parity
  - Kompatibel mit bisherigem Kellnerschloss
- USB-Anschluss
  - Umprogrammierbar zwischen USB-HID und virtuellem COM-Port (Letzteres via Treiber; im Lieferumfang)
- Akustische und optische Betriebszustandsanzeige
- Standbügel zum Anschrauben für Festmontage



- Externes Netzteil 5V DC im Lieferumfang der RS232-Version
- Optional "USB-Power-Stealer-Kabel" für die RS232-Version
- Stromverbrauch: 90mA max
- B/H/T: 40/28/45 mm
- Gewicht: 75 g
- Betriebstemperatur: -10° - +60° C
- Aufbewahrungstemperatur: -20° - +65° C
- Luftfeuchtigkeit: 10 - 90% relative