

Gerätesteuerung BS-B-1040 / BS-B-1080



BS-B-1040 Bedieneinheit



BS-B-1080 Bedieneinheit

**SIE HABEN FRAGEN?
RUFEN SIE UNS AN!**

Bauer-Systemtechnik GmbH
Gewerbering 17
84072 Au i.d. Hallertau
Deutschland

Fon +49 (0) 8752-86 58 09 0
Fax +49 (0) 8752-95 99
info@bauer-tore.de
www.bauer-tore.de

Gerätesteuerung BS-B-1040 / BS-B-1080

BESCHREIBUNG

Bei den Geräten der Systemfamilie BS-B-1040/BS-B-1080 handelt es sich um Geräte zur zentralen Steuerung von bis zu acht Endgeräten (in der Variante HDR von bis zu acht Programmen). Die robuste Konstruktion des Gehäuses aus hochwertigem Edelstahl sorgt für ein zeitloses Design und bietet zugleich Schutz vor extremen Wetterbedingungen und Vandalismus.

Der Kunde wird durch die mehrfarbigen Status-LEDs oberhalb der Taster auf freie Endgeräte hingewiesen und kann zwischen diesen individuell wählen. Das große Display zeigt dabei den je-weiligen Mindesteinwurf an (für jedes Endgerät/Programm unterschiedliche Preise einstellbar).

Ein System besteht immer aus zwei Komponenten:

- Bedieneinheit (für Auswahl, Bezahlung, Einstellungen)
- PowerBox (u.a. Spannungsversorgung, Relaisausgänge)

Die abgesetzte PowerBox versorgt die Bedieneinheit mit Klein-spannung, so dass diese sicher im Außenbereich montiert werden kann.



Abbildung:
Abgesetzte PowerBox 1040

VARIANTEN

Typ	Beschreibung
BS-B-1040	für bis zu 4 Endgeräte
BS-B-1080	für bis zu 8 Endgeräte
BS-B-1040 HDR	für bis zu 4 Reinigungsprogramme
BS-B-1080 HDR	für bis zu 8 Reinigungsprogramme

In der Variante HDR (=Hochdruckreiniger) können bis zu acht Pro-gramme ausgewählt werden, die dann an das Endgerät übergeben werden.

ANWENDUNGSGEBIETE

- Zentrale Steuerung für bis zu 8 Duschen
- Zentrale Steuerung für bis zu 8 Staubsaugerplätze
- Zentrale Steuerung für bis zu 8 Waschmaschinen
- Programmsteuerung für Waschanlagen (Variante HDR)

TECHNISCHE DATEN BEDIENEINHEIT

- Wetterfestes Edelstahlgehäuse
- Robuste VA-Tasten mit mehrfarbiger Status-LED
- Elektronischer Münzprüfer zur Annahme von 0,10 EUR bis 2,00 EUR und Wertmarken
- Auswertung von Kassen- und Betriebsstundenzählern
- Betriebssystem auf austauschbarem Controllerchip
- Versorgungsspannung: Versorgung mit Klein-spannung über abgesetzte PowerBox
- Abmessungen (BxHxT): 320 x 300 x 155mm

TECHNISCHE DATEN POWERBOX

- Versorgungsspannung: 230VAC, 50/60Hz
- Relaisausgänge (Schließler): 8x (BS-B-1080) / 4x (BS-B-1040)
- Schaltleistung pro Relais: 16A, 250VAC
- Abmessungen PowerBox 1040 (BxHxT): 175 x 175 x 80mm
Abmessungen PowerBox 1080 (BxHxT): 250 x 180 x 65mm