

Bediensäulen

BS-P01 und BS-PL01





for your access

Allgemeine Informationen

Bediensäulen

Benötigen Sie für Ihre Schrankenanlage Bediensäulen zur Ansteuerung der Schranken oder zum Einbau einer Zufahrtskontrolle oder Sprechanlage? Dann sind die Bediensäulen von BG Drives die beste Ergänzung zu Ihrer AXpark Schrankenanlage.

Die Bediensäulen sind an das Design der AXpark Schranken angepasst und bieten zusammen mit den Schranken eine harmonische Systemlösung. Die Bedienfelder der Säulen bieten ausreichend Platz für diverse Einbauten und Bedienelemente und können als Einfahrts- und Ausfahrtsstationen eingesetzt werden. Sie sind auch eine ideale Lösung für Toranwendungen.

Die Bediensäulen können für vielfältige Aufgaben genutzt werden, wie zum Beispiel:

- Werkszufahrten
- Parkplatzmanagement
- Öffentliche Einrichtungen
- Automatische Tore

Neben der Einbaumöglichkeit von Zufahrtslösungen bieten die Säulen auch ausreichend Platz für große Video/Audio Systeme oder Ticketgeber.

Das Grundgehäuse der Bediensäulen ist in RAL9006 pulverbeschichtet und verfügt über ein Sockelrahmen aus Edelstahl. Die Gehäuseoberteile sind in RAL9007 pulverbeschichtet.

Die Frontplatten aus Aluminium sind in RAL9006 pulverbeschichtet und lassen sich leicht vor Ort bearbeiten.

Die PKW/LKW Bediensäulen haben eine, über Teleskopführungen ausziehbare, Frontplatte. Die vier Teleskopführungen ermöglichen eine sehr einfache Bedienung und bieten eine stabile Konstruktion. Die Frontplatte mit den Einbauten lässt sich sehr einfach nach vorne herausziehen. Dies ermöglicht dem Servicetechniker oder Anlagenbediener einen schnellen Zugriff zur verbauten Technik. Der Auszug wird über drei Schlösser gesichert und ist ohne Leiter bequem über mitgelieferte Schlüssel zu entriegeln.

Im Grundgehäuse befindet sich ausreichend Platz für Steuerleitungen und weitere Einbauten. Eine Montageplatte für den bequemen Einbau von Komponenten ist als Option erhältlich.

Für die sichere und einfache Montage der Bediensäulen sind Befestigungsschienen im Lieferumfang enthalten.



for your access

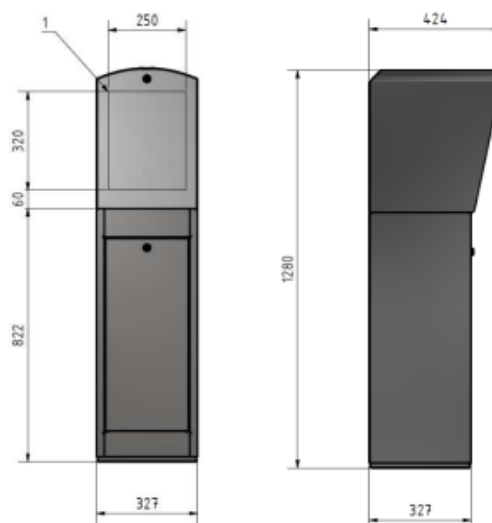
Technische Daten

Bediensäulen

BG Drives Bediensäulen bieten viel Platz für kundenseitige Einbauten wie z. B. Zutrittskontrollen oder Sprechanlagen.

Die robuste Ausführung und das, der AXpark Schranken angepasste Design, sind die ideale Ergänzung für Ihre Zufahrtskontrolllösung.

Die PKW Bediensäule besitzt eine abnehmbare Haube um einen größtmöglichen Zugang zu den Einbauten zu ermöglichen.





for your access

Technische Daten

Bediensäulen

Die Höhe der PKW/LKW Bediensäulen deckt den Bereich von normalen PKWs bis hin zu den hohen Langstrecken-LKWs der neuesten Generation ab. Durch den großen Einbaubereich kann die Säule individuell auf die Nutzung bzw. auf die entsprechenden Fahrzeuge angepasst werden.

Die PKW/LKW-Bediensäulen bieten den besonderen Komfort, dass Einbaugeräte unabhängig von der Höhe platziert werden können.

Die Bedienfläche der Säulen besteht aus einer durchgängigen Aluminiumfront, wodurch Bedienelemente und Einbauten frei in der Höhe und komfortabel platziert werden können.

Das Gehäuse der Bediensäule lässt sich einfach und ohne Werkzeug öffnen. Die Türe des Grundgehäuses ist über ein Schloss gesichert und abnehmbar.

Die obere Frontfläche mit den Einbauten lässt sich komfortabel über die eingebauten Schösser entriegeln und nach vorne ausziehen. Die Auszugsschienen auf zwei Ebenen sorgen für eine sehr gute Stabilität und bieten einen einfachen Zugang zu den Einbaukomponenten.

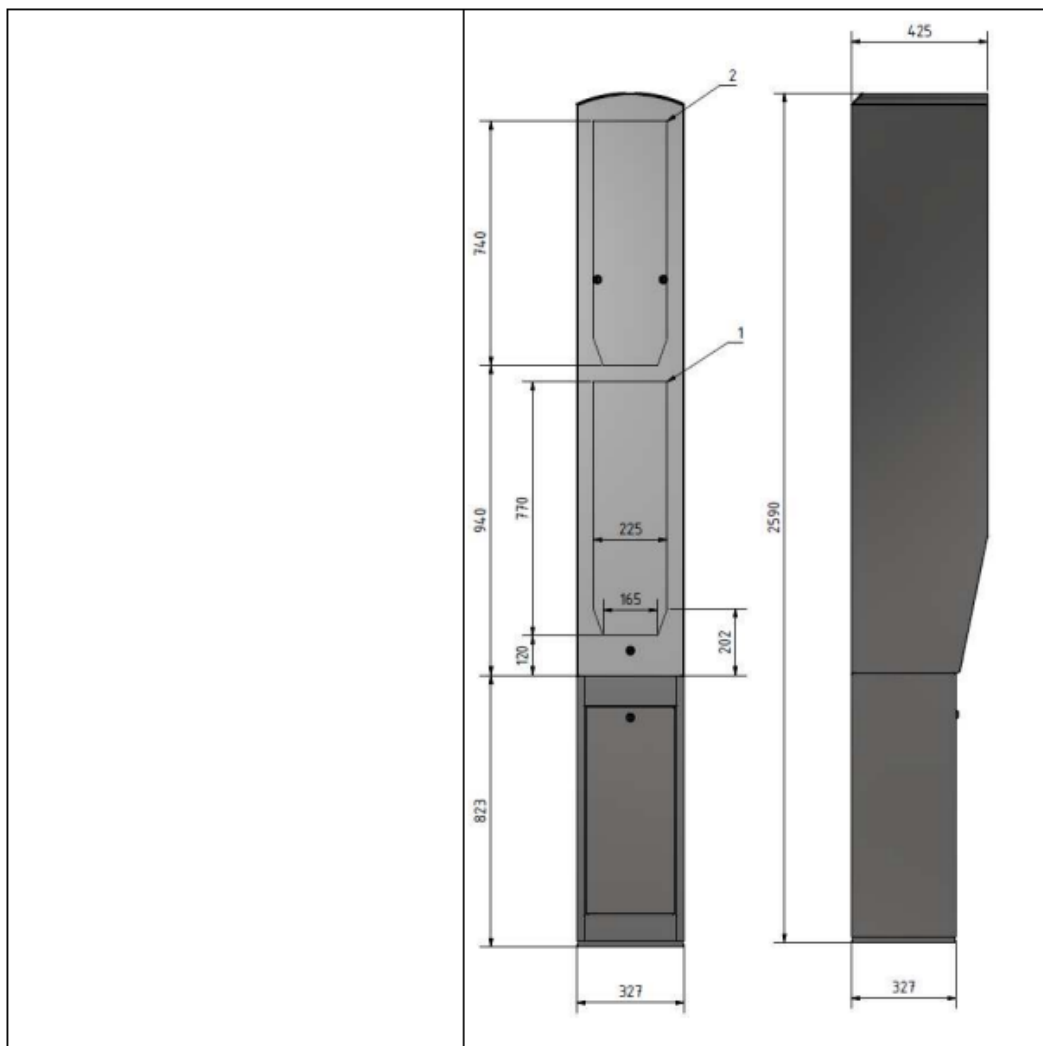




for your access

Technische Daten

Bediensäulen





for your access

Technische Daten

Bediensäulen

Technische Daten	PKW Bediensäule	PKW und LKW Bediensäule
Abmessungen in mm (B / T / H)	327 / 327 / 1280	327 / 327 / 2590
Gewicht	31 Kg	72 Kg
Farbe Gehäuse Fußteil	RAL9006	RAL9006
Farbe Gehäuse Kopfteil	RAL9007	RAL9007
Farbe Frontplatte	RAL9006	RAL9006
Material Gehäuse	Sockel: pulverbeschichteter Edelstahl Gehäuse: Stahlblech, galvanisiert und pulverbeschichtet Türe: Edelstahl pulverbeschichtet	Sockel: pulverbeschichteter Edelstahl Gehäuse: Stahlblech, galvanisiert und pulverbeschichtet Türe: Edelstahl pulverbeschichtet
Material Frontplatte	Aluminium pulverbeschichtet	Aluminium pulverbeschichtet

Verfügbares Zubehör	PKW Bediensäule	PKW und LKW Bediensäule
Mechanische und elektronische Münzprüfer	✓	✓
RFID Zutrittskontrolle	✓	✓
Heizung inkl. Thermostat	✓	✓

Torwerk-Montageservice:

Jedes konfigurierte Faltdrehtor-Garant wird werkseitig je Torflügel komplett vormontiert und intern betriebsfertig verdrahtet und so weit wie möglich angeschlossen geliefert. Die Errichter/Monteure müssen jeweils die Antriebssäule mit den montierten Torblättern auf das bauseits vorgefertigte Fundament abladen, flucht- und höhengerecht ausrichten, über die Stellschrauben nivellieren und mit den mitgelieferten Dübeln verankern. Ein eingewiesener Tortechniker muss vor Ort das Aggregat befüllen, ggf. Feineinstellungen am Flügelmechanismus vornehmen und die Endlagenabschaltung justieren. Ein Elektrofachmann stellt den Netzanschluss her und schließt die externen Bedienelemente sowie Lichtschranken und ggf. Induktionsschleifen an. Damit ist das Faltdrehtor-Garant betriebsbereit. Zeitraubendes Studieren von Montageanleitung, Sortieren von Baugruppen und Verbindungselementen werden auf ein notwendiges Minimum reduziert.

Darstellungen



Bediensäulen BS-P01 und BS-PL01

Notizen

Area for notes, consisting of ten horizontal light blue bars.

Bediensäulen BS-P01 und BS-PL01

sind ein Torwerk-Handelsprodukt Unseres
Kooperationspartners:

BG DRIVES GmbH
Belchenstraße 63
79650 Schopfheim

Torwerk verfügt über die aktuellen Updates und Services