

Buchungssäulen

Die Buchungssäulen dienen als universelle Plattform für vielfältige Anwendungen und individuelle Systemlösungen, zum Beispiel:

- Ein- und Ausfahrtskontrollsysteme, wie zum Beispiel Kartenleser
- Wechselsprechanlagen
- Münzprüfer

Terminal-MS



Anwendung: PKW
Maße Gehäuse in mm (BxHxT): 296x1202x266
Einbaufäche in mm (BxH): 209x337
Ausführung Frontplatte: Auszug (Teleskopschienen)
Ausführung Gehäuse: pulverbeschichtetes Aluminium
Sockelbereich Edelstahl, pulverbeschichtet
Gewicht ohne Einbauten in kg: 15
Schutzart Gehäuse: IP54
Zubehör: Anschlussplatte

Terminal-MH

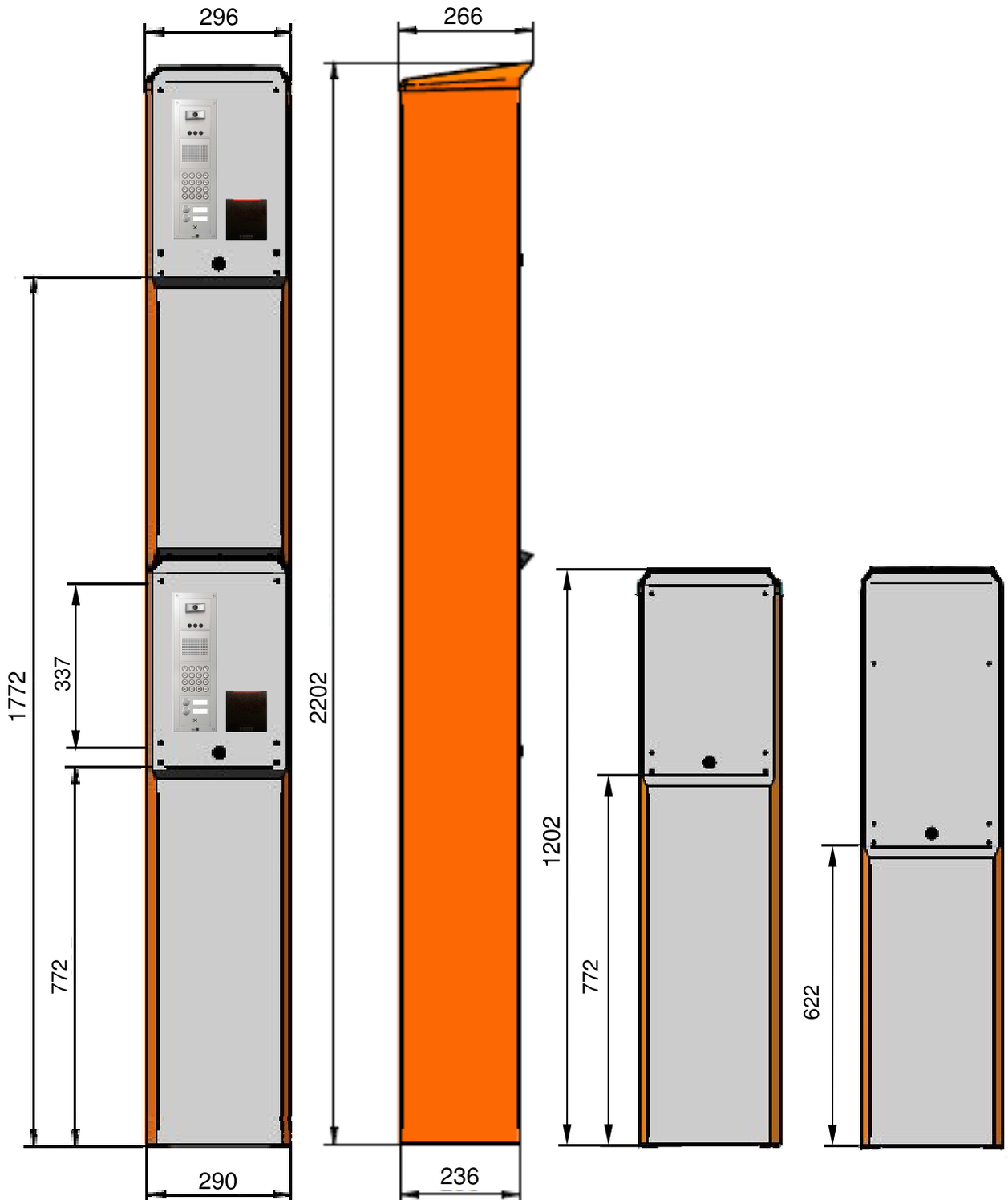


Anwendung: PKW
Maße Gehäuse in mm (BxHxT): 296x1202x266
Einbaufäche in mm (BxH): 209x487
Ausführung Frontplatte: Auszug (Teleskopschienen)
Ausführung Gehäuse: pulverbeschichtetes Aluminium
Sockelbereich Edelstahl, pulverbeschichtet
Gewicht ohne Einbauten in kg: 15
Schutzart Gehäuse: IP54
Zubehör: Anschlussplatte

Terminal-ML



Anwendung: PKW / LKW
Maße Gehäuse in mm (BxHxT): 296x2202x266
Einbaufäche in mm (BxH): 209x337 (2x)
Ausführung Frontplatte: Auszug (Teleskopschienen)
Ausführung Gehäuse: pulverbeschichtetes Aluminium
Sockelbereich Edelstahl, pulverbeschichtet
Gewicht ohne Einbauten in kg: 27
Schutzart Gehäuse: IP54
Zubehör: Anschlussplatte



Die neue Buchungssäule für LKW, Sprinter und PKW von CONDAS - Terminal XL



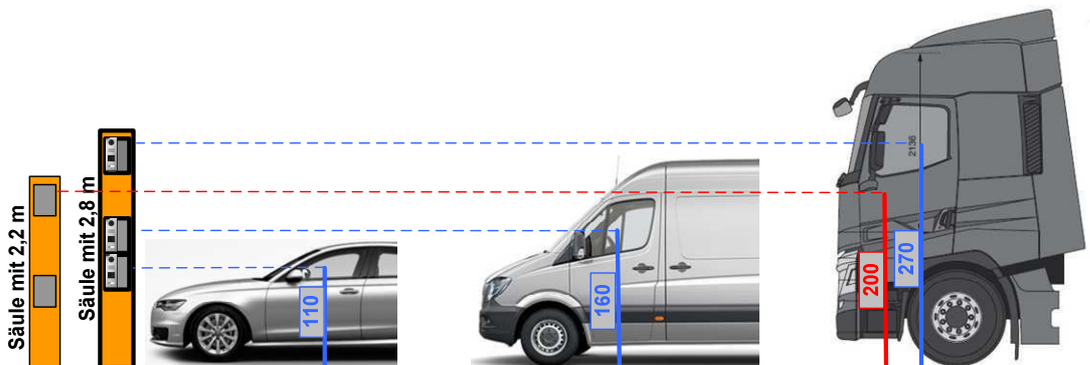
Viele Firmen verwenden für die Einfahrt zu ihrem Betriebsgelände Sperrvorrichtungen mit davor installierten Buchungssäulen. Diese sind von den Fahrern über **verschiedene Kommunikationsschnittstellen** zu bedienen.

Bei einer heute **üblichen Höhe von 2,20 m** hat ein Fahrer eines modernen Trucks seine Mühe, die Kommunikationselemente zu erreichen (siehe Bild links). Ist dort auch noch eine Kamera eingebaut, **verfehlt** diese total **ihre Wirkung**. Auch bei einer Gegensprechanlage kann es Probleme geben.

Die untenstehende Grafik zeigt auf, wie sich die Höhenverhältnisse der unterschiedlichen Fahrzeuge aufteilen. **Die heute sich auf dem Markt befindlichen 2,20 m hohen Buchungssäulen entsprechen kaum noch den technologischen Anforderungen.**

Um sich diesen vielfältigen Gegebenheiten des Marktes anzupassen, hat **CONDAS eine Buchungssäule mit einer Höhe von 2,80 m** entwickelt und gebaut.

Durch rechtzeitige Planung können solche Situationen vermieden werden.



Das Terminal XL bedient im vollen Umfang die Anforderungen, die an ein solches Produkt gestellt werden:

- Gegensprechanlagen, ob vierfach untereinander oder in quadratischer Form, sind problemfrei integrierbar
- Münzprüfer, motorische Einzugsleser, Einzugsvorrichtungen für Pager und Karteneinwurfvorrichtungen sind auch in Kombination möglich
- Sondereinbauten auf Anfrage

Die Buchungssäule hat drei Bedienfelder. In der Höhe passend für LKW, Sprinter und PKW. Die Bedienelemente sind von den Fahrern bequem in ihrer Höhe zu erreichen und zu bedienen.

Mit einer Höhe von 2,80m, ist das Terminal XL das ideale Kommunikationsmedium, das alle Anforderungen bei Sperrvorrichtungen, wie Schranken, Schnelllaufotoren und Schiebetoren, optimal erfüllt.

Übersicht aller verfügbaren Terminals

