



KA 4000 TSI

Datenblatt

Richtungsweisend in
Zuverlässigkeit und Effizienz





KASSENAUTOMAT KA 4000 TSI B/C

Der Kassenautomat besticht durch harmonisches Design und hohe Zuverlässigkeit. Das 18,5" große Touch-Display führt den Bediener im unteren Teil komfortabel durch den Bezahlvorgang. Im oberen Bereich kann der Betreiber Bilder, Texte oder Werbeanzeigen individuell anzeigen.

Die Integration von leistungsstarker Dual-Core-Prozessortechnologie erhöht die Qualität und Zuverlässigkeit der Kassenautomaten.

Ob bar, mit EC- oder Kreditkarte, der Kassenautomat verarbeitet alle gängigen Zahlungsmittel komfortabel und schnell. Aufgrund der Mehrwährungsfähigkeit ist der Kassenautomat auch für den Einsatz in Grenzgebieten optimal geeignet.

Der optionale QR-Code-Scanner erweitert die Nutzung von individuellen Kundenbindungssystemen.

Dieser Kassenautomat ist barrierefrei. Alle Bedienelemente befinden sich im Bereich zwischen 700 bis 1200mm.

TSI-PRM Konformität nach Verordnung Nr. 1300/2014.

Bedieninterface	<ul style="list-style-type: none"> ▪ hochauflösendes 18,5" LED-Farb-Display mit Touch ▪ Service-Bedienfeld in Grafikoberfläche integriert
Münzverarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> ▪ elektronischer Durchlaufmünzprüfer ▪ selbstfüllendes Münz- und Wechselsystem ▪ Annahme von 6 und Rückgabe von 4 Münzsorten / Token ▪ pro Münzsorte können 1000 Münzen gespeichert werden
Banknotenverarbeitung (optional)	Euro 5, 10, 20, 50 und 100
Banknotenrecycler (optional)	richtungsunabhängige Geldscheineingabe und Stapelkassette
Bargeldlose Zahlungsmittel	EC-, Kredit-, Guthabekarte und girogo etc.
Kommunikation	Wechselsprecheinrichtung mit Ruftaste / SIP / VoIP
Netzanschluss	100-230 V, 50 / 60 Hz, 90 W (490 Watt mit Heizung)
Rechnereinheit	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Industrial Embedded Dual-Core-Prozessor ▪ Steuerung zur autonomen Überwachung ▪ Steuerung und Speicherung aller Vorgänge ▪ Parametereingabe durch Parkhauspersonal möglich
Weitere Ausstattung und Funktionen	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nachzahlungsmöglichkeit bei Kernzeitüberschreitung ▪ Alarmauslösung bei unerlaubter Manipulation / Störsignalgebung ▪ Quittungsausgabe ▪ Sprachumschaltung ▪ Unterbrechungsmöglichkeit des Bezahlvorgangs: Geld und Parkticket werden zurückgegeben ▪ eingebaute, thermostatisch geregelte Heizung und Lüftung
Optionen	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sprechmodul (Nutzung vorhandener Telekommunikationsanlagen), VoIP ▪ Online EC- / Kreditkartenverarbeitung ▪ Taschenablage aus Edelstahl ▪ Mehrwährungsfunktion ▪ Kartenausgabeeinheit (verlorenes Ticket) ▪ QR-Code-Scanner ▪ Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV)
Sicherheitsschloss	8-Punkt Hakenverriegelung
Gehäuse / Tür	Edelstahl, selbsttragende Gehäusekonstruktion aus 3 mm Niosta
Farbe	pulverbeschichtet nach RAL 9006 / 3020 / 7022
Maße inkl. Sockel (B x H x T)	900 mm x 1910 mm x 450 mm
Gewicht	228 kg