

Bezahlautomat HTA

PRODUKT

- Hardware
- Automat

Technische Daten

- | |
|--|
| • Gehäuse aus Stahlblech elektrolytisch verzinkt und pulverbeschichtet in RAL Farbe 7016 anthrazitgrau |
| • Dekorfrontblende aus Edelstahlblech gebürstet |
| • Sicherheitsschloß mit 5-Punkt Verriegelung und elektronischer Öffnungsüberwachung |
| • Sicherheitsmünzkassette, selbstverschließend und elektr. überwacht (Kapazität ca. 5000 Münzen) |
| • Selbstansteuernder Münzeinwurf mit Verschluss (Öffnung bei Münzkontakt) |
| • Main-Controller zur Steuerung der Automatenfunktionen |
| • 4,3" TFT Farbdisplay |
| • 2 - 4 vandalismussichere Bedientasten zur Tarifierwahl |
| • Maße 159 x 42 x 26 mm (HxBxT) |



Optionale Ausstattung

Geldverarbeitung

- Banknotenprüfer (nur wählbar ohne motorischen Kartenleser),
- Annahme von 5€ und 10€
- Kassette für 300 Banknoten

Kartenlesesystem

- Auflegeleser MIFARE
- Einzugleser MIFARE (nur wählbar ohne Banknotenprüfer)
- Einsteckleser für 1D/2D Barcodes

Ausgabe

- Ticketdrucker + Autocutter (für Papier mit 100g/m²), inkl. Halterung für Papierrollen mit 200mm Durchmesser (ca. 2000 Tickets), inkl. Near-End Sensor

Gehäuse

- Klimakit für Outdooreinsatz in überdachten Bereichen (Heizung und Lüftung thermostatgeregelt)
- Gehäuse aus rostfreiem V2A Edelstahlblech
- Frontblende nach kundenspezifischen Design mit Folie beklebt
- Gehäuselackierung kundenspezifisch nach RAL Farbton