



THALES MCT 5500t1p



Das multifunktionale Bezahlterminal

THALES MCT 5500tIp

Das multifunktionale Bezahlterminal



Elektronisches Bezahlen

Längst ist bargeldloses Bezahlen zur Selbstverständlichkeit geworden. Elektronische Terminals vereinfachen die Handhabung, beschleunigen die Abwicklung und erhöhen die Sicherheit.

Flexible Lösungen

Vielfältige Variationsmöglichkeiten von Hard- und Software des MCT 5500tIp (Multifunctional Customer Terminal) erlauben individuelle Systemlösungen. Dies gilt auch, wenn sich im Laufe der Zeit die Anforderungen ändern. Die ergonomisch gestaltete Bedienoberfläche auf dem großen Display führt den Benutzer sicher durch die individuellen Anwendungen.

Sicherheit

Das MCT 5500tIp ist die konsequente Weiterentwicklung der EFT-POS-Systeme. Das PINPad MCU 5700c (Multifunctional Customer Unit) ist einfach anschließbar. Damit sind vom Offline-Verfahren bis ec-cash mit PIN-Eingabe alle Verfahren möglich. Das gilt auch für ec-, Kredit- und Kundenkarten sowie für die GeldKarte.

Kartenleser

Alle Kartentypen und Kartentechniken werden verarbeitet. Ganz gleich, ob es sich um eine Kundenkarte in Magnetstreifen-Technologie, um Chipkarten oder um multifunktionale Karten mit Magnetstreifen und Chip handelt.

Kommunikation

Das im Gerät integrierte, austauschbare Kommunikationsmodul erlaubt den Anschluss an jedes verfügbare Kommunikationsnetz. Damit ist auch ein Wechsel z.B. von einem analogen Modem zu ISDN jederzeit problemlos möglich. Beliebige Varianten, als Einzelplatz oder Mehrplatz-System, mit oder ohne Kassenanbindung, über Modem, ISDN oder TCP/IP sind einfach realisierbar.

Drucker

Ein schneller Thermolinedrucker sorgt für leisen und komfortablen Ausdruck aller notwendigen Belege.

Service

Für die Software des MCT 5500tIp sind Fernladen sowie -wartung und -diagnose selbstverständlich. Für alle Hard- und Softwarefragen steht eine telefonische Hotline zur Verfügung und vor Ort übernimmt ein Servicepartner Installation und Wartung der Systeme.

Leistungsmerkmale

- 2 MB Speicher
- großes Display mit 4 Softkeys
- schneller, leiser Thermolinedrucker mit automatischem Papiereinzug, graphikfähig
- leicht austauschbares DFÜ-Modul (ISDN, schnelles V.34-Modem, TCP/IP)
- Verarbeitung von Magnet- und Chipkarten (in Verbindung mit MCU 5700c)
- fernwartbar, komplett downloadfähig



POS cash

TECHNISCHE DATEN

Abmessung (L x B x H in mm):

- 250 x 155 x 90 (ohne Papierrollenhalter)

Gewicht:

- 1200 g (inkl. DFÜ-Modul)

Spannungsversorgung:

- Tischnetzteil, 230 V, 50 Hz
- Leistungsentnahme < 5 Watt (Leerlauf)

Terminal:

- Magnetkartendurchzugleser 2-Spur (3-Spur optional)
- LC-Display (4 Zeilen à 16 Zeichen)
- 2 MB Speicher
- Tastatur (27 Tasten) + 4 Softkeys
- Chipkartenleser mit Wegnahmesicherung, ISO 7816 (ID1 Format, 85,6 x 54 mm)
- Chipkartenleser ISO 7816 (ID000 Format, 25 x 15 mm)
- recyclingfähiges ABS-Gehäuse

Integrierter Belegdrucker:

- schneller Thermolinedrucker, 8 bis 10 Zeilen/s, 58 mm Papier, automatischer Papiereinzug
- graphikfähig

Integrierte Schnittstellen:

- Kassen-, PINPad Schnittstelle, DFÜ-Modul (integriert)

Integrierbare DFÜ-Module:

- V.34-Modem, ISDN (B / D-Kanal, X.31), POS-Netzwerk (TCP/IP, 10BaseT)

Optionen:

- zusätzliche optionale Chipkartenschnittstellen
- 2 x ISO 7816 (ID000 Format, 25 x 15 mm)

ZKA-Zulassungen:

- ec-cash (chip + Magnet)
- Maestro
- OPT
- GeldKarte 3.0



DQS-zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2000
Reg.-Nr.: 67588