

H5000

HYBRID-TERMINAL MIT INTEGRIERTEM NFC-LESER

SCHNELL, EINFACH UND FLEXIBEL

Bauen Sie Ihren Vorsprung aus mit dem H5000, der schnellsten Hybrid-Bezahlösung, die jemals offiziell in Deutschland getestet wurde. Es macht die Kassensabwicklung besonders effizient, durch die individuellen Icons im Display noch einfacher und dank vielfältiger Kommunikationsschnittstellen noch flexibler. Für Magnet- und Chipkarten sowie das kontaktlose Bezahlen mit NFC-Technologie.



EINFACHE BEDIENUNG

- Selbsterklärende Icons auf dem Display des großen 3,5 Zoll Colour-Touchscreens
- Alle Aktionen, wie z.B. Kassenschnitt, werden durch aussagekräftige Symbole erläutert
- Beleuchteter Kartenschlitz

SCHNELLE TRANSAKTIONEN

- Bewährte Hybrid Technologie: Karte stecken – ziehen – fertig, egal ob Magnetstreifen oder Chip
- Auch als serverbasierte Variante am PAYware TCS für ein schnelles und einfaches Update von Applikationen

FLEXIBLE EINSATZMÖGLICHKEITEN

- Vielfältige Kommunikationsschnittstellen: LAN-, ISDN- oder Analog-Anschluss
- Mit oder ohne Drucker
- NFC-Technologie im Displayrahmen zur Abwicklung kontaktloser Zahlungsarten wie z.B. girogo, Visa payWave und MasterCard PayPass
- Auf dem großen Farbdisplay können außerhalb von Zahlungstransaktionen Werbeanzeigen des Händlers automatisch ablaufen
- Kompatibel zu vielen Point-of-Sale-Systemen durch unterschiedliche Kassenschnittstellen, wie z. B. OPI, ZVT oder VeriFone Interface

BEWÄHRTE TECHNOLOGIE

- Nachfolger des in Deutschland meistverkauften Artema Hybrid Terminals

EINSATZGEBIETE

- Das H5000 ist – wie sein Vorgängermodell Artema Hybrid – durch die Vielfältigkeit und Schnelligkeit universell in allen Branchen des Handels und Dienstleistungsgewerbes einsetzbar

Plattform

Linux-Betriebssystem

Prozessor

32-Bit ARM11 400 MHz

Speicher

Flash: 256 MB / DDR: 256 MB / SRAM: 1 MB

Display

Widerstandsfähiger 3,5 Zoll Colour-Touchscreen
Hintergrundbeleuchtung / regelbare Helligkeit

Kartenleser

NFC-Kartenleser

Beleuchteter Hybrid Chip- und Magnetstreifenleser

Magnetkarten: liest Spur 1, 2, 3 Magnetlesekopf
verschlüsselnd, ISO 7811, ISO 7813

Smartcard-/Chip: EMV 4.0 Level 1 & 2, ISO 7816

Drucker

Integriert: grafikfähiger Thermodrucker

Auflösung: 384 dots/line, 8 dots/mm

Geschwindigkeit: mehr als 20 Zeilen/Sek.

Papierrolle: Ø 60 mm, 58 mm breit, max. 50 m lang

Leichter Papierwechsel

Optional: ohne Drucker erhältlich

Tastatur

15 Tasten, hinterleuchtet, abriebfest

Integrierter Sichtschutz

Audio

Tonfrequenz von 500 Hz bis 4 kHz

Lautstärke regulierbar

Kommunikation

LAN / ISDN / Modem analog

Seriell: RS-232, USB Host/USB OTG

Abmessungen (L x B x H)

Mit Drucker: 280 x 90 x 125 mm

Ohne Drucker: 225 x 90 x 125 mm

Gewicht

Mit Drucker: 665 g / Ohne Drucker: 516 g

Stromversorgung

AC: 100 – 240 V, 50/60 Hz / DC: 9,3 V / 4 A

Ein-/Ausschalter

Umgebung

Betriebstemperatur: 0 bis 45 °C

Lagertemperatur: -20 bis 70 °C

Feuchtigkeit: max. 85 %, nicht kondensierend

Allgemeine Zulassungen

EMV Level 1 und 2 / PCI PTS 3.1 / DK

Zubehör

Diebstahlschutz über Kensington-Lock