

HYBRID-TERMINAL MIT INTEGRIERTEM NFC-LESER

SCHNELL, EINFACH UND FLEXIBEL

Bauen Sie auf das schnelle Hybrid-Terminal H5000 von VeriFone. Das Gerät macht die Bezahlabwicklung an der Kasse besonders effizient, durch die selbsterklärenden Icons im Display noch einfacher und dank vielfältiger Kommunikationsschnittstellen noch flexibler. Die Akzeptanz von Magnetstreifen- oder Chip-Zahlungen erfolgt über den beleuchteten Hybridkartenleser. Kontaktlose Transaktionen werden über den NFC-Leser im Display-Rahmen abgewickelt.



EINFACHE BEDIENUNG

- Selbsterklärende Icons auf dem Display des großen Colour-Touchscreens
- Alle Aktionen, wie z.B. Kassenschnitt, werden durch aussagekräftige Symbole dargestellt
- Beleuchteter Kartenleser

SCHNELLE TRANSAKTIONEN

- Bewährte Hybrid Technologie: Karte stecken – ziehen – fertig – egal, ob Magnetstreifen oder Chip
- Auch als serverbasierte Variante am PAYware TCS für schnelles und zentrales Management der Terminalapplikation

FLEXIBLE EINSATZMÖGLICHKEITEN

- Vielfältige Kommunikationsschnittstellen: LAN-, ISDN- oder Analog-Anschluss
- Mit oder ohne Drucker
- NFC-Technologie im Displayrahmen zur Abwicklung kontaktloser Zahlungen wie z.B. girogo, Visa payWave und MasterCard PayPass und weiterer NFC-Anwendungen
- Auf dem großen Farbdisplay können Clips zur Kundenansprache ablaufen
- Kompatibel zu vielen POS-Systemen durch unterschiedliche Kassenschnittstellen, wie z. B. OPI, ZVT oder VeriFone Interface
- Je nach Wunsch stehen zwei Sichtschutzvarianten zur Auswahl: flexibler Sichtschutz in der Farbe hellgrau oder starrer Sichtschutz in der Farbe anthrazit

BEWÄHRTES FUNKTIONALES DESIGN

- Nachfolger des in Deutschland meistverkauften Artema Hybrid Terminals

EINSATZGEBIETE

- Durch die schnelle Abwicklung ist das H5000 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.x / DK /
SRED (in Vorbereitung)

Optional

Mit Händlerbedieneinheit
erweiterbar als zweigeteilte Lösung

Zubehör

Diebstahlschutz über Kensington-Lock

