

# 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 Kassenabwicklung besonders effizient, durch die individuellen Icons im Display noch einfacher und dank vielfältiger Kommunikationsschnittstellen noch flexibler. Die Abwicklung von Magnetstreifen- oder Chip-Zahlungen erfolgt über den beleuchteten Kartenschlitz, NFC-Transaktionen erfolgen über den Kontaktlos-Leser im Display-Rahmen.



### 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  
verschlüsselt, 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



[www.verifone.de](http://www.verifone.de)