

H5000 DAS SCHNELLE HYBRID-TERMINAL

Bauen Sie auf das schnelle Hybrid-Terminal H5000 von Verifone. Es macht die Bezahlabwicklung an der Kasse 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, z. B. von Smartphones, werden über den NFC-Leser im Display-Rahmen abgewickelt.

EINFACHE BEDIENUNG – SCHNELLE TRANSAKTIONEN

- Hybridkartenleser für einfache und schnelle Handhabung von Karten
- Universelle Einsatzmöglichkeiten für alle Handlungssituationen
- Großes Colour-Touch-Display für intuitive Bedienung und Darstellung von Werbeanzeigen/-videos
- Verschiedene Sichtschutzvarianten (flexibel oder starr)



TECHNISCHE DETAILS

| | |
|-------------------------|--|
| 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 Für elektronische Unterschriftenerfassung vorbereitet |
| 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 mit taktilem Rückkopplung integrierter Sichtschutz |
| Audio | Tonfrequenz von 500 Hz bis 4 kHz |
| 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: 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 |
| Einsatzumgebung | 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) |
| Zubehör | Diebstahlschutz über Kensington-Lock |

Mit integriertem Drucker



Ohne Drucker



Verifone®