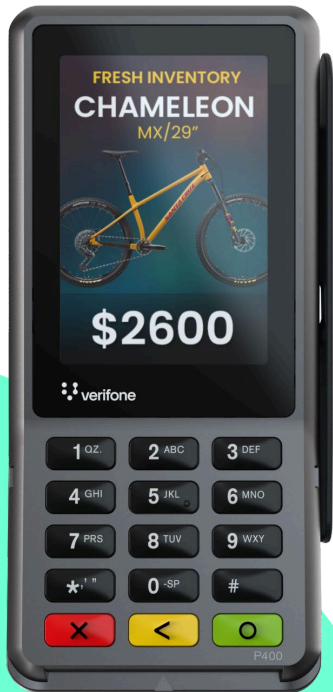


robust, flexibel, schnell  
und zuverlässig

# P400



Das P400 bietet den kompletten Funktionsumfang und die Vielseitigkeit der neuesten Gerätegeneration.

Ultraschnelle Datenverarbeitung, interaktive Benutzeroberfläche, optimierte Ergonomie und eine verstärkte Sicherheitsarchitektur.

Das P400 eignet sich ideal für die Integration in neue oder bestehende Kassenslösungen.

Durch die rechteckige und schmale Bauform kann das P400 besonders gut in Self-Checkout- und Kiosk-Lösungen integriert werden.

Für den Einsatz im ÖPNV verfügt das P400 über segment-spezifische Zertifizierungen wie EN 50498 / ECE R10.

Das P400 ist P2PE- nach P2PE-v3-zertifiziert.

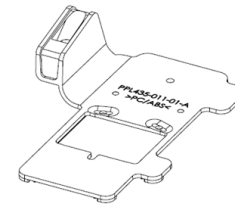
- Gestochen scharfes HVGA-Farb-Touchdisplay für multimediale Anwendungen und elektronische Unterschriftenerfassung
- Leicht geneigtes Display für bessere Lesbarkeit
- Gehärtetes Glas für hohe Widerstandsfähigkeit
- Hoch performante Transaktionsverarbeitung
- Neueste Sicherheitsarchitektur gemäß PCI PTS 5.x
- P2PE-zertifiziert und -gelistet
- Einfache Systemintegration auf Basis vielfältiger Kassenschnittstellen
- Zahlreiche Zusatzfunktionen für das Zusammenspiel mit der Kasse

## Optionales Zubehör und Ausstattung



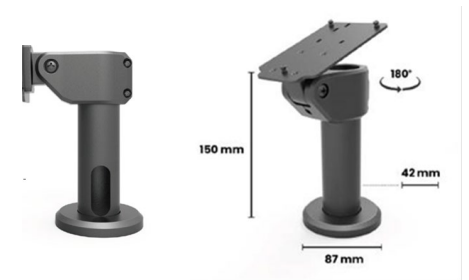
Stift

Ermöglicht das Verarbeiten von Unterschriften und anderen Eingaben am Terminal



Halteplatte

Als Halterung für den Stift und Verbindung zum Ständer



Metallständer

Universalständer statisch oder schwenkbar, mit Ständerplatte

<b>Display</b>	3,5 Zoll HVGA   320 x 480 Pixel   oberflächengehärtetes, kapazitives TFT-Farb-Touchdisplay
<b>Speicher</b>	1024 MB (512 MB Flash, 512 MB SDRAM)
<b>Prozessor</b>	600 MHz   Cortex A9 32-bit RISC Prozessor
<b>Tastatur</b>	3 x 5 Tasten   hinterleuchtet   taktile Rückmeldung   mit oder ohne Sichtschutz
<b>Kommunikation und Anbindung</b>	WiFi 2,4 GHz und 5 GHz   seriell: RS-232   Ethernet/LAN   USB
<b>Mögliche Zahlungsarten</b>	girocard und ELV   Debit- und Kreditkarten   Alternative Bezahlmethoden   Kundenkarten   Gutscheinkarten



<b>Kartenleser</b>	Chipkarte: ISO 7816-3   1,8 V, 3,0 V, 5,0 V Magnetstreifen: 3-Spur-Leser   ISO 7810, 7811, 7813
<b>Kontaktlos</b>	ISO 14443A/B   MiFare   ISO 18092 kompatibel   unterstützt die wichtigsten NFC-/ Kontaktlosschemata
<b>Steckplätze</b>	SAM: 2 Steckplätze   Micro-SD: 1 Steckplatz
<b>Audio</b>	Mono-Lautsprecher
<b>Stromversorgung</b>	AC-Eingang: 100-240 V, 50/60 Hz   DC-Ausgang: 9 V, 1 A
<b>Abmessungen (L x B x H)</b>	167 x 80 x 58 mm (mit Sichtschutz) 167 x 80 x 44 mm (ohne Sichtschutz)
<b>Umgebungsbedingungen</b>	Einsatzumgebung: 0 °C bis +50 °C Lagertemperatur: -20 °C bis +60 °C Feuchtigkeit: 5 bis 90 % (nicht kondensierend)
<b>Allgemeine Zulassungen</b>	DK TA 7.1/7.2   EMV Level 1 und 2   PCI PTS 5.x   DC POS 2.5/3.0   SRED   P2PE
<b>Kassenschnittstellen</b>	ZVT   O. P. I.   Nexo Retail (in Vorbereitung)   PSDK (in Vorbereitung)
<b>Software-Funktionalitäten (netzbetreiberabhängig)</b>	Alternative Payment Methods   DCC   Belegarchivierung   Kontowahl   Kunden- und Gutscheinkarten   Trinkgeld   Payback Instore Redemption   Content Management   P2PE   Kassenschnittstellenerweiterungen   u. v. m.