

Android-basiert, flexibel,
hochleistungsfähig

P630



Unser fortschrittlichstes PIN-Pad, das auf maximale Leistung und Sicherheit ausgelegt ist.

Das P630 PIN-Pad bietet Händlern und Dienstleistungsbetrieben eine innovative und leistungsstarke Basis für die Abwicklung bargeldloser Zahlungen am POS und für die Nutzung zahlreicher Value Added Services.

Das P630 ist P2PE nach Standard P2PE v3 zertifiziert.

Die Ausstattung mit einem leistungsstarken und speziell abgesicherten Android-Betriebssystem sowie aktuellster PCI PTS 6.x Zulassung ist die Basis für maximale Performance, Langlebigkeit und höchste Sicherheit.

Das P630 hat den gleichen Formfaktor und bietet die gleichen Funktionen und Vorteile wie das beliebte PIN-Pad P400 von Verifone und ist damit eine perfekte Produktoption zum P400.

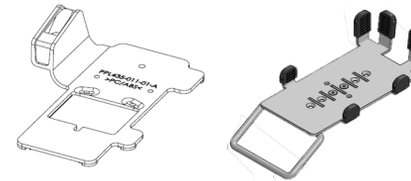
- Speziell abgesichertes Android Betriebssystem VAOS
- PCI PTS 6.x Zulassung
- Nutzung der bekannten Engage P400 Verkabelung und Terminalständer für eine einfache Integration am POS
- Versionen mit und ohne Sichtschutz erhältlich
- Erweiterung mit optionaler Kamera möglich zur Implementierung von Merchant Scan Use Cases
- Flexible Ergänzungen von Business Apps möglich

Optionales Zubehör und Ausstattung



Stift

ermöglicht das Verarbeiten von Unterschriften und anderen Eingaben auf dem Terminaldisplay



Halteplatte

als Halterung für den Stift und Verbindung zum Ständer



Metallständer

Universalständer statisch oder schwenkbar, mit Ständerplatte



Display	3,5 Zoll Farb-LCD-Display 320 x 480 HD-Auflösung kapazitives Touchdisplay
Speicher	1 GB RAM 8 GB Flash Micro SD
Betriebssystem	Android 10, speziell abgesichert von Verifone
Prozessor	1,3 GHz Cortex A53
Tastatur	3 x 5 Tasten hinterleuchtet taktile Rückmeldung mit oder ohne Sichtschutz
Kommunikation und Anbindung	Wi-Fi 5 GHz + 2,4 GHz Bluetooth® 4.2 RS232 USB-Host USB-Slave Ethernet
Mögliche Zahlungsarten	girocard und ELV Debit- und Kreditkarten Alternative Bezahlmethoden Kundenkarten Gutscheinkarten



Kartenleser	Magnetstreifen: 3-Spur-Leser ISO 7810, 7811, 7813 Chipkarte: EMVCo konform
Kontaktlos	EMVCo konform MiFare unterstützt die wichtigsten NFC-/Kontaktlosschemata
Steckplätze	2 SAM
Audio	Lautsprecher für Multimedia Buzzer für Kontaktloszahlungen
Stromversorgung	AC-Eingang: 100-240 V, 50/60 Hz DC-Ausgang: 12 V, 1 A
Abmessungen Gewicht	170 mm L x 80 mm B x 33 mm H 305 g
Umgebungsbedingungen	Betriebstemperatur: -10 bis 50 °C Lagertemperatur: -20 bis 60 °C Luftfeuchtigkeit: 5 bis 90 % nicht kondensierend
Zulassungen Zertifizierungen	PCI PTS 6.x SRED DK DC POS 3.0 DK TA 7.2 P2PE
Kassenschnittstellen	ZVT O. P. I. SSM (Verifone) Nexo Retail PSDK
Software-Funktionalitäten (netzbetreiberabhängig)	Alternative Bezahlmethoden DCC Belegarchivierung Kontowahl Kunden- und Gutscheinkarten Trinkgeld Payback Instore Redemption Content Management P2PE Kassenschnittstellenerweiterungen u. v. m.

