

xenta

Kompromisslos in Leistung und Design.

xenta – der Würfel – setzt Akzente: Das auf Leistung getrimmte neue Designterminal bietet am POS rundum Mehrwert. Im Auftritt und im Platzbedarf ist es konsequent reduziert, in der Funktionalität und Ergonomie kompromisslos optimiert.

xenta ist in drei Varianten erhältlich:

- An kassenunabhängigen Standorten wird **xenta AUTONOM** von einem ebenso eleganten Händlermodul und einem neuartigen Highspeed-Thermodrucker begleitet.
- **xenta COMPACT** findet als Einzelplatzlösung an jedem noch so kleinen Verkaufspunkt Platz.
- Wo es dank Kassenintegration keinen Drucker braucht, ist **xenta PINPAD** für jede POS-Umgebung die ideale Lösung.





Alles, was ein Terminal braucht – und mehr.

Die Zahlterminalreihe xenta ist das perfekte Zusammenspiel von Wirtschaftlichkeit, Technologie, Ergonomie und Ästhetik. Sowohl die Inbetriebnahme als auch die Bedienung sind so einfach wie nie zuvor.



ep2 ist der neue Standard für eine schnelle, einfache und sichere Abwicklung von bargeldlosen Finanztransaktionen am Verkaufspunkt. Er umfasst u. a. die Verarbeitung der EMV- resp. Chipkarten.

- Zwei ARM-Prozessoren sorgen für eine extrem hohe Transaktionsgeschwindigkeit und Sicherheit.
- Ein integrierter PIN-Sichtschutz bietet Gewähr für grösste Diskretion und erfüllt alle internationalen Sicherheits-Anforderungen.
- Alle bekannten Kredit-, Debit- und Kundenkarten können verarbeitet werden.
- Extragrosse, beleuchtete Tasten erleichtern das Zahlen mit Karte auch Sehbehinderten.
- Die hohe Stabilität stellt die reibungslose Funktion sicher.



xenta	
Masse (B x L x H)	132 x 132 x 132 mm
Gewicht	740 g
Betriebssoftware	embedded Linux
Speisung	externes Steckernetzteil 100–250 V, 47–63 Hz
CSM-Steckplätze	4 CSM-Steckplätze, Typ ID 0
Tastatur	grosse Tastatur
Display	beleuchtetes Grafikdisplay mit 128x64 Pixel
Betriebstemperatur	0 °C bis +50 °C
Prozessor	2 x 32 Bit ARM-Prozessor
Speicher	32 MB RAM, 32 MB Flash
Drucker	Thermodrucker, 30 mm/s
Zulassungen	EMV 4.0 Level 1/2 ep2 RoHS Direktive 2002/95/EU, WEEE Direktive 2002/96/EU
Kommunikationsmodule	PSTN, ISDN, Ethernet 10BT
Optionales Zubehör	Befestigungsplatte, Drehteller (nur für COMPACT)