



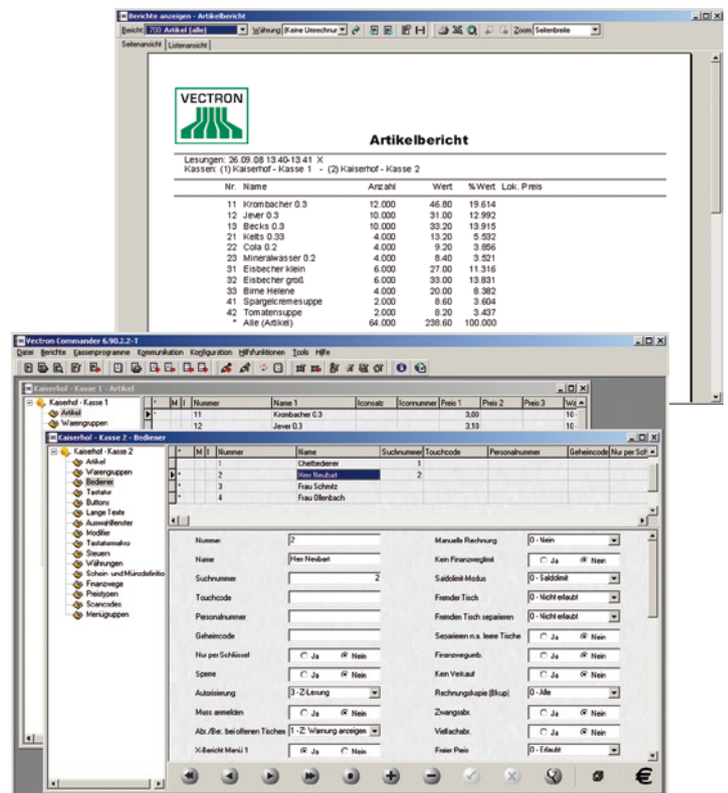
Vectron Systems

Leading in POS Technology

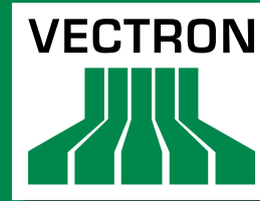
Vectron Commander 6

Intelligent vernetzt.

Die Kommunikationssoftware Vectron Commander verbindet die Unternehmenszentrale mit allen Filialkassen - bei Bedarf weltweit. Vereinfachte Datenpflege, automatisierte Datenübertragung und Datenauswertung bieten umfassende Informationen bei minimalem Aufwand. Der Vectron Commander ist die zentrale Schnittstelle zu allen Vectron-Kassensystemen.



- Zentrale Stammdatenpflege
- Datenübernahme von und Datenweitergabe an Back-Office-Software
- Schnelle Tastaturprogrammierung und Anlage von Artikel-Infotexten
- Automatisiertes, zeitgesteuertes Übertragen und Lesen von Kassendaten
- Kommunikation über PC-Netzwerk oder Telefonverbindung
- Sicheres Kassenbackup und Kassenfernwartung
- Komfortabler Berichtsgenerator und automatisierter Berichtsdruck
- Verarbeitung von dezentralen Bestell- und Arbeitszeitdaten
- Sicherheit durch individuelle Zugriffsrechte
- Skalierbar durch Verteilung der Kommunikation in PC-Netzwerken
- Kompatibel mit allen Vectron-POS-Kassensystemen



Vectron Commander 6

Automatisch abfragen und senden

Datenabruf, Artikel- und Preisänderungen erfolgen meist nach Filialschluss. Das Kommunikations-Modul des Vectron Commander stellt zeitgenau die Verbindungen her, registriert einen Verbindungsabbruch oder die Nichterreichbarkeit einer Kasse im Kommunikationsjournal und unternimmt automatisch weitere Verbindungsversuche.

Zentral verwalten und steuern

Die Umsatzzdaten aller Kassen werden individuell erfasst und bieten so die Basis für ein umfassendes Analyse- und Berichtswesen. Darüber hinaus unterstützt der Vectron Commander die erweiterten Funktionen der Vectron-Kassensysteme.

Arbeitszeiterfassung

Der Commander übernimmt die an den Kassen gebuchten Arbeitszeiten. Neben einer ersten Basisauswertung erlaubt er die Anbindung von Arbeitszeitprogrammen. So lassen sich auch Personen erfassen, die sich in unterschiedlichen Filialen an- und abmelden.

Bestellverwaltung

Für eine effiziente Filialbestellung überträgt der Commander optimierte Vorschlagslisten, die an den Filialkassen entweder einfach akzeptiert oder bei Bedarf im Detail angepasst werden können. Das spart Zeit und reduziert Fehleingaben. Zusätzlich importiert der Commander an der Kasse individuell eingegebene Bestellungen.

Tastaturprogrammierung und Bedienerrechte

Neue Tastaturbelegungen werden im Commander vorbereitet und bei Bedarf an eine Vielzahl von Kassen übertragen. Bedienerrechte, beispielsweise die Möglichkeit der Rabattgewährung, werden von der Zentrale aus in den Kassen vor Ort verändert.

Flexibel verbinden

Vectron-Kassensysteme sind über den Commander praktisch weltweit erreichbar. Neben Analog- und ISDN-Verbindungen unterstützt der Commander auch den Mobilfunk. Kassen vor Ort werden über serielle Kabel angebunden. Alternativ nutzen sie gemeinsam mit einem PC-Netzwerk vorhandene Ethernet-Strukturen.

Sicherheit und Zugriffskontrolle

Die Zugriffsrechte auf unterschiedliche Programmbereiche des Vectron Commander werden individuell vergeben. Wer Artikelpreise ändern darf, hat nicht unbedingt auch Zugriff auf Umsatzauswertungen. Wer keinen direkten Programmzugriff hat, kann beispielsweise automatisch einen gefilterten Warengruppenbericht auf seinen Drucker erhalten usw.

Skalierbarkeit

Die optionale Mehrplatzfähigkeit ermöglicht den Netzwerkeinsatz des Vectron Commander. Multiline-Lizenzen erlauben die Nutzung mehrerer Verbindungen - Modems, ISDN-Kanäle oder Netzwerkverbindungen - zur parallelen Kommunikation mit vielen Kassen.

Berichtsgenerator

Der Berichtsgenerator erlaubt individuelle Anpassungen der Berichte. Dabei können auch externe Daten mit Berichtsdaten aus der Kasse zu neuen Berichtsmodellen verknüpft werden. Umsatz- und Rabattanaysen sind nur zwei weitere Beispiele für die zahlreichen Möglichkeiten.

Back-Office anbinden

Der Commander tauscht über eine offene Schnittstelle Daten mit Back-Office-Programmen aus. Neben Umsatz- und Artikelstammdaten können Tastaturlayouts, Bedienerrechte, Artikelinfotexte, Makros u.v.m. im- und exportiert werden. Bitte fragen Sie Ihren Fachhändler nach Schnittstellen für Ihre spezielle Softwarelösung.

