

Systemkonzept

Das Kundendisplay Vectron C70 stellt die aktuelle Buchung in einer 2x20-Zeichen-Anzeige dar. Gleichzeitig werden maximal die letzten acht Buchungen und zusätzliche Werbebilder in einer Größe von 320x200 Pixeln dargestellt. Die Werbebilder können in einer Slideshow angezeigt werden. Die Speicherung der Werbebilder erfolgt auf einer integrierten SD-Karte, auf welche komfortabel per USB zugegriffen werden kann. Durch die Verknüpfung von Funktionen mit Buttons auf der Registrierungsfläche der Vectron POS hat der Anwender die Möglichkeit, situationsbedingt Aktionen auf dem Display auszulösen. Bestimmte Kassenzustände können ebenfalls Aktionen auf dem Display hervorrufen. Das Display wird über eine serielle Schnittstelle mit der Vectron POS verbunden, die Stromversorgung erfolgt über ein externes Netzteil.



Hardware

Technische Daten	
Bildschirmdiagonale	17,78 cm (7")
Displaygröße (aktiv)	15,41 x 8,66 cm
Auflösung	580 x 234 Pixel
Bildgröße	320 x 200 Pixel (Seitenverhältnis 8:5)
Farben	bis zu 65.536
Helligkeit	280 cd/m ²
Kontrast	400:1
Betrachtungswinkel	horizontal: ±70°; vertikal: -70° bis +30°
Speichermedium	SD-Karte
Foto-Format	JPEG
Gehäuse	Kunststoff, zweiteilig, inklusive Standfuß
Schwenkbereich	vertikal : 90 bis 130°
Befestigung	kompatibel zum VESA-Mounting-Interface-Standard (75 x 75 mm)
Standfuß	auf Unterlage verschraubbar
Temperatur	Lagerung: -20 bis 70 °C; Betrieb: -10 bis 60 °C
Luftfeuchtigkeit	10 bis 80 %, nicht kondensierend
Abmessungen (B x H x T)	19,5 x 20,0 x 13 cm
Gewicht	ca. 1 kg
Zulassungen	CE, FCC



Anschlüsse

Technische Daten	
Serielle Schnittstelle	1, zum Anschluss des C70 via RJ45-Kabel an ein Kassensystem
USB-Schnittstelle	1, USB-B
Stromversorgung	externes Netzteil 12 V, 1,5 A

Software

Technische Daten	
Kommunikation	ESC/POS, bidirektional
Displayaufteilung	automatische Dreiteilung (Bildfenster, Bonfenster, Artikelfenster)
Bildanzeige	Standbild oder Slideshow möglich
Slideshow	Anzeigedauer von 1 bis 60 Sekunden einstellbar
Displaysteuerung	durch Befehle aus dem Kassensystem
Programmierung	direkter Zugriff auf das Display durch Tastenprogrammierung auf der Bedienoberfläche des Kassensystems
Zeichensätze	Latin 1, 2, 5, 9, Code1257, Code1251, PC437
Farben	Schrift- und Hintergrundfarben einstellbar
SD-Karten-Update	über USB-Anschluss
Uhrzeit-Anzeige	kurzzeitig oder dauerhaft möglich
Anschluss an Kassensysteme	seriell, mehrere Displays an einem Kassensystem möglich
Kompatibilität	zu allen stationären Vectron-64-Bit-Kassensystemen, ab Vectron-POS-Version 4.5.0.0
Vorgangswechsel/-floating	wird unterstützt
Buchungsanzeige	über Ausgabeformate beliebig einstellbar

Lieferumfang

Vectron C70	
Lieferumfang	Kundendisplay Vectron C70 mit integrierter Daten- und Stromleitung (Länge zirka 1,80 m), inklusive Standfuß
	externes Netzteil
	USB-Kabel (Host auf Function), Länge ca. 1,80 m
	Zugentlastung
	Benutzerhandbuch
	Versandkarton
Optionales Zubehör	Halterung C70/C80 für SteelTouch (PC)
	PC-Adapter