

Systemkonzept

Die Duratec POS S15 vereint Sicherheit, Effizienz und Flexibilität mit leichter Bedienung und einfacher Programmierung zu einem äußerst günstigen Preis - die ideale stationäre Kassensystemlösung für kleine bis mittelgroße Betriebe.

Bewirtungsbelegdruck mit automatischer Adressabfrage und intuitive Tischsplit- und Tischtransfer-Funktionen sind nur einige der zahlreichen praxiserprobten Funktionen, die sichere und effiziente Abläufe garantieren.

Drei Preise pro Artikel, Artikel mit freier Preiseingabe, Happy-Hour- oder Zutaten-Funktionen geben Ihnen unter anderem die nötige Flexibilität, um auf unterschiedliche Kundengruppen und individuelle Kundenwünsche zu reagieren.



Hardware

Technische Daten des Duratec POS S15 Kassensystems	
Displaydiagonale	38,1 cm (15")
Displayart	TFT-LCD
Displaybeleuchtung	CCFL-Hintergrundbeleuchtung
Displaygröße (aktiv)	30,4 x 22,8 cm
Displayauflösung	1024 x 768 Pixel
Farben	bis zu 65.536
Eingabe	analog-resistiver 5-Draht Touchscreen
Gehäuse	schwarz pulverbeschichtetes Vollmetallgehäuse
Standfuß	schwarz; aus pulverbeschichtetem Aluminium
Prozessor	Marvell ARMADA 168, 1066 MHz
Arbeitsspeicher	512 MB DDR2-RAM
Cache	1 MB SRAM
Massenspeicher	4 GB Flashspeicher
Netzwerk	10/100BASE-T; Ethernet (Lizenz für ein mobiles Kassensystem enthalten, weitere Kassensysteme können per Zusatzlizenzen freigeschaltet werden). Diese Funktion kann erst ab voraussichtlich Q1/2014 nach Einspielen eines Softwareupdates genutzt werden.
USB-Schnittstellen	8x USB 2.0; Anschlusstyp A; davon 2 an der linken Seite
Serielle Schnittstellen	6x RS232; Anschlusstyp RJ45; für Zusatzgeräte
Kassenschubladen-Schnittstellen	RJ12-Anschluss zum Anschluss einer Kassenschublade
Audio-Anschluss	3,5 mm Klinke; Stereo; für Lautsprecher
Bedienerschloss-Anschluss	3,5 mm Klinke; für Schlosssystem Duratec L20
SD-Karten-Steckplatz	für SD-Karten bis 4 GB und SDHC-Karten bis 32 GB

Technische Daten des Duratec POS S15 Kassensystems	
Lautsprecher	Mono; 2 W
Stromversorgung	durch externes Netzteil PS61; im Standfuß integriert
Pufferbatterie	zur dauerhaften Stromversorgung des Caches
Leistungsaufnahme	18 W im Normalbetrieb ohne externe Verbraucher; 0,5 W im Stand-by
Temperatur	Lagerung: -10 bis 50 °C Betrieb: 0 bis 40 °C
Maße (B x H x T)	siehe Zeichnungen
Gewicht	circa 9,5 kg
Zulassung	CE

Technische Daten des Netzteils PS61	
Eingangsspannung	100 bis 240 V Wechselspannung
Eingangsstrom	maximal 1,07 A
Ausgangsspannung	+ 24 V Gleichstrom
Ausgangsstrom	maximal 3,75 A
Ausgangsleistung	maximal 90 W
Leistungsaufnahme	maximal 93 W
Leerlaufverlust	0,3 bis 0,5 W
Temperatur	Lagerung: -40 bis 85 °C Betrieb: 0 bis 40 °C
Luftfeuchtigkeit	Betrieb: 5 bis 95 %, nicht kondensierend
Maße (B x H x T)	145 x 60 x 32 mm
Gewicht	450 g
Zulassungen	CE, UL 60950-1

Software

Technische Daten der Duratec-POS-Software	
Artikelanzahl	2.000
Warengruppen	90
Preise	3 (Normalpreis, Personalpreis, Happy-Hour-Preis)
Bediener	50
Tischspeicher	200
Kassen pro Verbund	6
Drucker pro Verbund	5
Funktionsumfang	Sortiergruppen für drei Gänge intuitive Artikelauswahl über Buttonebenen drei Ebenen für Schnelldreher Personalpreis Happy-Hour-Funktion Bewirtungsbelegdruck mit automatischer Adressabfrage

Technische Daten der Duratec-POS-Software	
Funktionsumfang	Hausbon acht Finanzwege Trinkgeldfunktion drei Rabatttypen (Einzelrabatt in %, Rabatt auf Rechnungssumme in %, Absolutrabatt) Rechnungsspeicher für die letzten 200 Rechnungen
Fiskalisierung	Das Kassensystem entspricht den Anforderungen der deutschen Finanzbehörden gemäß BMF-Schreiben vom 26.11.2010 und den Anforderungen der österreichischen Finanzbehörden gemäß Kas- senrichtlinie 2012.

Lieferumfang

Duratec POS S15	
Standardlieferumfang	Duratec POS S15 Kassensystem Bedienerschloss Duratec L20 mit vier Bedienerschlüsseln fünf Schnittstellenabdeckungen (eine Schnittstellenabdeckung für die gesamte Schnittstellenleiste; jeweils zwei Schnittstellenabde- ckungen für den SD-Karten- und SIM-Karten-Steckplatz) Standfuß S50 Netzteil PS61 Kaltgerätekabel Duratec-POS-Software mit Lizenz Benutzerhandbuch Versandkarton
Optionales Zubehör	VESA-Wandhalterung

Maße (in mm)

