



**OPOS-Kompatibel
ESC/POS-Kompatibel
8003/8004-Kompatibel**

OPOS-Kompatibles Kassendisplay

Das 8034 ist ein modernes VF-Display (Vakuum-Fluoreszenz), das leuchtend blau-grüne Zeichen auf schwarzem Grund darstellt.

Die Ansteuerung des 8034 entspricht dem Microsoft OPOS-Standard. Damit ist es sofort kompatibel zu Displays wie zum Beispiel der Epson DM-D Serie. Zusätzlich versteht es das Jarltech Protokoll.

Das Display stellt zwei Zeilen mit je zwanzig Zeichen dar und ist über serielle Kommandos umfangreich zu programmieren. Blinkender Text, Scrollen und Einblenden von Zeichen realisieren Sie ebenso leicht wie vollständige Makros, die zum Beispiel nach fünf Minuten Inaktivität automatisch einen voreingestellten Begrüßungstext einblenden.

Das 8034 setzen Sie auch zusammen mit seriellen Epson Druckern an einer einzigen RS232-Schnittstelle ein (»pass-through-mode«). Es ist auch aus der Entfernung oder ungewöhnlichen Winkeln hervorragend ablesbar. Der Anzeigekopf ist in allen Richtungen schwenkbar. Das Standrohr passen Sie durch einfaches Kürzen in der Höhe individuell an das Design der Kasse und des gesamten Shops an. Ein externes Netzteil benötigen Sie immer dann, wenn das Display nicht am mitgelieferten Slotblech-Adapter über den PC mit Strom versorgt wird.

Spezifikationen

Anzeige	2 Zeilen mit je 20 Zeichen VFT (selbstleuchtend)	Programmierung	OPOS-Befehlsstandard ESC/POS Befehlsstandard Jarltech Programmierstandard
Anschluss	serielle Schnittstelle (RS232) nur eine RS232 Schnittstelle für je einen Drucker und Display nötig (pass-through-mode)	Stromversorgung	+12V mittels Slotblech-Adapter (mitgeliefert), übers PC-Netzteil oder mit ext. Netzteil (Option)
Verstellbarkeit	360° Drehung 45° Neigung	Maße	Standfuß: Grundhöhe 231 mm, kürzbar auf min. 50 mm Display-Kopf: 92x50x22 (BxHxT)
Standfuß	stabiler Fuß mit vorbereiteten Bohrungen zur Schraubfixierung auf der Theke	Gewicht	900 Gramm (ohne Kabel)

Händlerstempel