

EPSON[®] DM-D Kundendisplays



Hell, schnell und bewährt.

- Lange Lebensdauer durch Vakuum-Fluoreszenz-Technik
- Exzellent lesbar und augenfreundlich
- Hohe Datenübertragungsrate für schnelle Informationsanzeige
- Problemlose Integration in jeden POS-Bereich
- Kompatibel mit bestehenden Applikationen
- Bereit für zukünftige Erweiterungen durch ESC/POS

Für jeden Handelsbereich und Anspruch das passende Kundendisplay.

Die DM-D110- und DM-D210-Serie: für alle Kassen- und Platzsituationen die ideale Lösung.

Unabhängig davon, ob das kompakte oder das große Kundendisplay, die integrierte oder die Stand-Alone-Lösung, die höhere oder die kürzere Variante die für Sie optimale Lösung darstellt: Ihre Kunden sehen auf 2 Zeilen à 20 Zeichen, wofür wie viel zu zahlen ist. Dabei kann beispielsweise in der 1. Zeile die Gesamtsumme, in der 2. Zeile der entsprechende Eurobetrag oder Ihre individuelle Werbebotschaft angezeigt werden.








Immer gut lesbar für Kunde und Personal.

Das im Kontrast regelbare Vakuum-Fluoreszenz-Display lässt sich auch aus weiten Blickwinkeln sehr gut ablesen. Und weil der Gehäusekopf dreh- und schwenkbar ist, lässt sich jedes Display blendfrei auf quasi alle Lichtverhältnisse einstellen.

Schnell, scharf und kompatibel mit den verschiedensten Systemarchitekturen.

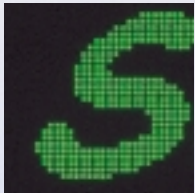
Dank einer Übertragungsgeschwindigkeit von 115.200 Bit pro Sekunde, erscheinen alle Daten aus dem Flash-Speicher nahezu in Echtzeit auf dem Display. Ob Eurosymbol, internationaler Zeichensatz oder andere benutzerdefinierte Zeichen: Die EPSON Displays können diese auch dunkel auf leuchtendem Grund brillant darstellen. Egal welche Systemarchitektur vorhanden ist: Die Option Direktanschluss oder „Pass-Through“ ermöglicht die problemlose Integration in jeden POS-Bereich. Und durch Berücksichtigung des internationalen Standards ESC/POS sind alle EPSON Displays offen für zukünftige Erweiterungen.

Die DM-D-Serie

Modell	DM-D110BA	DM-D210BA	DM-D110BB	DM-D110BC	DM-D110BD	DM-D210BB	DM-D210BC
							
Anschluss an	Alle TM/NT/IR	Alle TM/NT/IR	TM-H6000, -U675, -U950/U925, -U375, -U590, NT	TM-H5000II, -J8000	IR	TM-H6000, -U675, -U950/U925, -U375, -U590, NT	TM-H5000II, -J8000
Anschlussart	„Pass-Through“	„Pass-Through“	Direktanschluss	Direktanschluss	Direktanschluss	Direktanschluss	Direktanschluss

Das DM-D500: Kundendisplay der nächsten Generation.

Das Highlight unter den EPSON Displays eröffnet die vielfältigsten Darstellungsmöglichkeiten mit seiner leuchtstarken VFD-Matrix. Sie lässt Schriften, Logos,



Grafiken und Animationen mit 256 Punkten in der Horizontalen und 64 Punkten in der Vertikalen eindrucksvoll mit einer

Geschwindigkeit von 115.200 Bit pro Sekunde erscheinen. Das schafft nicht nur Aufmerksamkeit beim Betrachter, sondern weist Sie auch als innovatives Handelsunternehmen aus.

Übersichtliche Anzeige mit bis zu acht Zeilen Text.

Auf dem Vakuum-Fluoreszenz-Display können ein, zwei, vier oder acht Zeilen Text gleichzeitig angezeigt werden. Das macht den Einkauf Ihrer Kunden übersichtlicher und transparenter. Selbstverständlich lässt sich das Display in alle Richtungen drehen bzw. schwenken und kann per regelbaren Kontrast unterschiedlichen Lichtverhältnissen angepasst werden.

Vier Befestigungsmöglichkeiten und kompatibel mit bereits bestehenden Applikationen.

An EPSON Druckern und EPSON Kassensystemen gibt es insgesamt vier Befestigungsmöglichkeiten für das DM-D500 Display. Dadurch lässt sich in fast allen räumlichen Gegebenheiten ein idealer

Standort für das Display realisieren. Ähnlich einfach gestaltet sich die Integration in bereits bestehende Applikationen. Mit dem „Pass-Through“- und dem Direktanschluss ist das leicht und zeitsparend.



Das Highlight DM-D500 (Modelle BA-BD)

Modell	DM-D500BA	DM-D500BB	DM-D500BC	DM-D500BD
Anschluss an	vgl. DM-D110BA	vgl. DM-D110BB	vgl. DM-D110BC	vgl. DM-D110BD

EPSON[®] DM-D Kundendisplays

Technische Daten



	DM-D500
Display-Technologie	Vakuum-Fluoreszenz, grün
Auflösung	Grafik: 256 x 64 Pixel
Zeichen/Zeilen	Font A: 32 x 4, Font B: 42 x 8, Emulationsfont: 20 x 2
Helligkeit	300 cd/m ²
Speicher	Eingangsspeicher 4 KBytes, Macro-Speicher 2 KBytes
Zeichensätze	95 alphanumerische, 37 internationale / 12 Seiten á 128 Grafikzeichen
Zeichengröße	Font A: 8 x 16 Pixel, Font B: 5 x 7 Pixel
Download-Zeichen	132/94 Zeichen
Schnittstelle	RS-232
Übertragungsrate	2.400–115.200 bps, „Pass-Through“-Typ: 2.400–38.400 bps bei 20 x 2 Zeichen
Zuverlässigkeit	MTBF 30.000 Stunden
Maße Display/Farbe	B x T x H: 213 x 51 x 83 mm/EPSON „Cool White“
Gewicht Display	Ca. 460 g
Spannung/Verbrauch	12–48 VDC/ca. 6 W
Netzteil	Versorgung über TM-Drucker oder PS-170
Befestigungsoption	



Maße B x T x H	200 x 118 x 65 mm	164 x 78 x 382 mm	50 x 53 x 369 mm	50 x 53 x 250 mm
Gewicht Halterung	ca. 440 g	ca. 340 g	ca. 190 g	ca. 135 g
Kompatibilität	alle TM/NT/IR	TM-H6000, -U675, -U950/U925, -U375, -U590, NT	TM-H5000II, -J8000	EPSON IR
Anschlussart	„Pass-Through“	direkt		
Standards/Sicherheit	VCCI class A, FCC class A, CE-Zeichen/UL, USA, TÜV (EN 60950)			

	DM-D110BA	DM-D210BA	DM-D110BB/C/D	DM-D210B/C/D
Display-Technologie	Vakuum-Fluoreszenz, grün			
Zeichen/Zeilen	40 (20 x 2)			
Helligkeit	690/700 cd/m ²			
Zeichensätze	95 alphanumerische, 37 internationale / 12 Seiten á 128 Grafikzeichen			
Zeichengröße	5 x 7 Pixel, 3,5 x 5,0/5,2 mm	5 x 7 Pixel, 6,5 x 11,3/9,9 mm	5 x 7 Pixel, 3,5 x 5,0/5,2 mm	5 x 7 Pixel, 6,5 x 11,3/9,9 mm
Download-Zeichen	95 Zeichen			
Schnittstelle	RS 232		seriell	
Übertragungsrate	115.200 bps (max.)			
Zuverlässigkeit	MTBF 20.000 Stunden			
Maße Display BxTxH	165 x 50,5 x 69 mm	260 x 40 x 83 mm	165 x 50,5 x 69 mm	260 x 40 x 83 mm
Maße Sockel BxTxH	165 x 110 x 63 mm	260 x 110 x 38 mm	93 x 170 mm	93 x 170 mm
Maße gesamt BxTxH	165 x 110 x 135 mm	260 x 110 x 50 3mm	165 x 170 x 329 mm	260 x 170 x 365 mm
Farbe	EPSON „Cool White“			
Gewicht (Gesamt)	ca. 660 g	ca. 1.100 g	ca. 600 g	ca. 900 g
Spannung/Verbrauch	11,4–48 VDC/ca. 6 W			
Netzteil	Versorgung über TM-Drucker oder PS-170			
Winkel/Sichtbereich	48° (4 Positionen)	36° (3 Positionen)	48° (4 Positionen)	36° (3 Positionen)
Schwenkbereich horiz.	90°	330°	90°	330°
Anschlussart	„Pass-Through“-Funktion		direkt	
Standards/Sicherheit	VCCI class A, FCC class A, CE-Zeichen/UL, CSA, TÜV (EN 60950)			

EPSON Deutschland GmbH
 Industrial Systems Division
 Zülpicher Straße 6
 D-40549 Düsseldorf
 Tel.: +49 (0)2 11/56 03-152
 Fax: +49 (0)2 11/56 03-319
<http://www.epson.de/isd>

Technische Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten. Alle verwendeten Hard- und Software-Namen sind Handelsnamen und/oder Marken der jeweiligen Hersteller.
 © EPSON Deutschland GmbH

ESC/POS[®]

EPSON STANDARD CODE – der internationale Standard für POS-Drucker. Die Kompatibilität aller TM-Drucker und Displays durch ESC/POS ermöglicht ein problemloses Aufrüsten und Erweitern Ihres Kassensystems.



Ein Investitionsschutz durch die problemlose Anbindung von Peripheriegeräten basierend auf der Microsoft OLE-Technologie.

Ihr EPSON DM-D-Händler ist:



RUOSS-KISTLER AG, Kantonsstrasse 55, 8863 Buttikon
 Tel.: (+41) 055 464 35 15 Mail: handel@ruoss-kistler.ch
 Fax: (+41) 055 464 35 01 Internet: www.ruoss-kistler.ch

