

Hardware-Datenblatt

Kundendisplays



Kundendisplay EPSON
DM-D-110BA



Anzeige:

Zeichengröße 3,5x5 mm
2 Zeilen à 20 Zeichen

Display:

Grünes Vacuum-
Fluoreszenz-Display,
Helligkeit 690 cd m²

Zeichen/Zeichensätze:

95 alphanumerisch, 37
internationale / 12 x 128

Schwenkbereich:

vert. 48° (4 Positionen),
horiz. 90°

Anschluss:

Seriell RS232 integriert, bis
115200 bps, "Pass-
through"

Stromversorgung:

Netzteil (PS-170)

Sicherheitsstandards:

VCCI class A, FCC class
A, CE-Zeichen / UL, USA,
TÜV (EN 60950)

Maße:

Breite x Tiefe x Höhe:

165 x 110 x 135 mm

Gewicht: ca. 660g

Farbe:

Dark grey oder cool white

Kundendisplay EPSON
DM-D-210BA



Anzeige:

Zeichengröße 6,5x11,3 mm
2 Zeilen à 20 Zeichen

Display:

Grünes Vacuum-
Fluoreszenz-Display,
Helligkeit 690 cd m²

Zeichen/Zeichensätze:

95 alphanumerisch, 37
internationale / 12 x 128

Schwenkbereich:

vert. 36° (3 Positionen),
horiz. 330°

Anschluss:

Seriell RS232 integriert, bis
115200 bps

Stand-alone "Pass-through"

Stromversorgung:

Netzteil (PS-170)

Sicherheitsstandards:

VCCI class A, FCC class
A, CE-Zeichen / UL, USA,
TÜV (EN 60950)

Maße:

Breite x Tiefe x Höhe:

260 x 110 x 503 mm

Gewicht: ca. 1100g

Farbe:

Dark grey oder cool white

Kundendisplay
DigiPoS



Anzeige:

6,4x9,2 mm

2 Zeilen à 20 Zeichen

Display:

Grünes Vacuum-
Fluoreszenz-Display,
Helligkeit 700 cd m²

Zeichen/Zeichensätze:

95 alphanumerisch, 37
internationale / 12 x 128

Schwenkbereich:

vert. ~35°, horiz. 270°

Anschluss:

Seriell RS232, „Pass
through“

Sicherheitsstandards:

FCC, CE, EMC



EDV Anwendungssysteme GmbH

Reichenaustraße 1
72525 Münsingen

Telefon +49 (0) 7381 92926 - 0
Telefax +49 (0) 7381 92926 - 49

Email: easipos@fug-edv.de
WWW: <http://www.fug-edv.de>