



DSP-800

DSP-800

In Höhe verstellbar

2 Zeilen mit 20 Zeichen

Umfangreicher Zeichensatz

Lesbarkeit

Qualität

Anpassungsfähigkeit



Das DSP-800 Kundendisplay ist ein in sich geschlossenes System, das neben seiner variablen Anwendung vor allem durch seine unglaublich gute Lesbarkeit besticht. Durch sein blau-grünes Display, das mit Vakuum-Fluoreszenz-Technik ausgestattet ist, bleibt die Lesbarkeit selbst bei starker und ungünstiger Sichtbarkeit garantiert. Die zweistellige Anzeige der 5x7-Matrix kann 20 Zeichen in zwei Spalten darstellen. Dabei unterstützt das DSP-800 95 alpha-nummerische und 32 internationale Schrifttypen, die entweder als starre Anzeige oder als durchlaufende "Message" dargestellt werden können.

Bestellinformationen:

DSP-800: VFD weiß

DSP-800: VFD schwarz

Das DSP-800 Kundendisplay wird mit zwei unterschiedlichen Ständern geliefert, wodurch es DerBenutzer in vier verschiedenen Höhen anwenden kann (siehe links unten).

Das Display wird durch einen Standard RS-232 Anschluss an das bereits vorhandene System angeschlossen.

Die Stromversorgung wird über ein Slotblech gesichert, das wiederum an das PC-Netzteil angeschlossen wird.

Beschreibung:

- Display mit 40 Zeichen (20 Zeichen auf 2 Zeilen)
- Gute Lesbarkeit durch große Zeichen (9.2mm x 6.4mm)
- Vakuum-Fluorezierendes-Display (VFD)
- blau-grüne Schrift
- verschiedene Höheneinstellungen
- RS-232 Anschluss (300 - 9600bps)



Kundendisplay: Vakuum-Fluoreszierendes-Display (VFD)

Displayart: 5 x 7 Punkte Matrix

Helligkeit: 700cd/m²

Schrifttypen: 95 alphanummerische und 32 internationale

Schriftgröße: 5.5 (Breite) x 10.5 (Höhe)

Zeichenanzahl: 20 x 2

Anschluss: RS-232

Stromquelle: DC +5V

Stromverbrauch: maximal 15W, durchschnittlich 3W

Steuereinheit: -CPU: 8032BH

-ROM: 32K Flash ROM

-RAM: 32K SRAM

Geschwindigkeit: CPU: 11.0592 MHz

Anschlussstelle: 8 Pin TAE, D-SUB9, 25 Pin Mutterstecker

Maße (Feld): 225mm (B) x 50mm (T) x 92mm (H)

Maße (Ständer): 382/298/160/74mm (H) x 33mm (dia.)

Maße (Fuß): 190mm (B) x 96mm (T) x 27mm (H)

Betrachtungswinkel: maximal 45°

horizontale Drehung: maximal 340°

Gewicht: ca. 0.8kg

Temperatur (Betrieb): 10°C - 40°C

Temperatur (Lagerung): -10°C - 50°C

relative Luftfeuchtigkeit: 0% - 90%

internationale Schriften: USA, Russland, Jugoslawien,
Frankreich, Deutschland, England,
Dänemark I+II, Italien, Spanien,
Japan, Norwegen, Schweden



Kontaktieren Sie uns für Details: