

8,0" TFT LED Einbaumonitor für Geldautomaten



Serie: TFT-8-GAA

Der 8" TFT Einbaumonitor wurde als universelle Lösung für den Ersatz von 10" Röhrenmonitoren in Geldautomaten konzipiert und ist bereits in LED-Technik lieferbar.

Durch entsprechende Halterungen garantieren wir die mechanische Kompatibilität für die Systeme:

NCR 5670 / 5870, 5684 / 5884 und 5885

Technische Daten

Display: Standard
Diagonale 8,0"
Display Technologie Digital TFT
Helligkeit 400 cd/m² (LED)
Auflösung 800 x 600 Pixel (SVGA)
Kontrast 600 : 1

Eingangssignal:
Videonorm VGA RGB analog
H. Frequenz 31 - 35 kHz
V. Frequenz 50 - 75 Hz
Syn. Signal H/V getrennt, TTL Pegel
Pixelclock max. 30 MHz
Farben 6 Bit pro Farbe

Einstellungen (OSD): Helligkeit, Kontrast, Farbsättigung, Horizontale Lage, Vertikale Lage, Default (Werkseinstellungen)

Power Management: Hintergrundbeleuchtung wird bei fehlendem Videosignal abgeschaltet

Anschlüsse:
Signaleingang 15 pol. SUB-D 3-reihig (VGA)
Netz 230 V AC Kaltgerätestecker
Leistungsaufnahme ca. 10 W

Betriebsbedingungen: Betriebstemperatur 0° - 50°C

MTBF: Hintergrundbeleuchtung 50.000 Stunden / 25°C

Gewicht: ca. 3,5 kg

Lieferumfang: 8,0" Chassis + Einbaukit

Optional: Sichtschutz

Hergestellt nach: CE konform
RoHS
WEEE

Garantie: 24 Monate

Stand: 01/2015