

**15" TFT Einbaumonitor für die
NCR SelfServ-Serie 66xx
- transflektiv –**



Serie: TFT-15-GAA

Dieser Monitor ist in transflektiver Technik verfügbar und für folgende SelfServ-Systeme einsetzbar:

6616 / 6622 / 6625 / 6626 / 6628 / 6631 / 6632 / 6634 / 6636

Die transflektive Version basiert auf neuester Technik, welche im Sunlight-Bereich die bisher bekannten und teuren Highbright-Monitore ablöst.

Dabei wird im Inneren des Panels hinter der eigentlichen LCD-Zelle das einfallende Tages- bzw. Sonnenlicht zurück reflektiert.

Je heller die Umgebung – desto stärker die Ablesbarkeit!

Vorteil: keine starke Hintergrundbeleuchtung erforderlich, dadurch

- Ø stromsparend
- Ø weniger empfindliche Technik (Kühlung etc.)
- Ø keine Sensorik zur Helligkeits-Reduzierung



Technische Daten

Display:	Transflektiv
Diagonale	15"
Technologie	Digital TFT
Helligkeit	600 cd/m ² (Basis) LED
Auflösung -Timings	1024 x 768 Pixel (XGA)
Kontrast	600 : 1
Eingangssignal:	
Videonorm	VGA, DVI
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	VGA, DVI
Versorgungsspannung	12 - 24V DC über Mini Fit Connector vom Geldautomaten
Leistungsaufnahme	10 W
Betriebsbedingungen:	Betriebstemperatur -10° - +60°C
MTBF:	Hintergrundbeleuchtung 50.000 Stunden / 25°C
Gewicht:	ca. 4,5 kg
Lieferumfang:	15" Chassis
Hergestellt nach:	CE konform RoHS WEEE
Garantie:	24 Monate

Stand: 01/2015