

A8020TFT001

20" Infomedia Panel PC



- **Integrierte Rechereinheit**
- **Auch als Multimediasystem in Fahrzeugen zur Anzeige von Streckenverläufen und zusätzlichen Informationen erhältlich**
- **Formschöne, stabile und kompakte Aluminiumkonstruktion mit einer geringen Bautiefe von nur 85 mm und einem staubdichten Aufbau**
- **Beidseitig entspiegelte Frontscheibe**
- **Made in Germany**

Technische Daten

Auflösung	1600 x 1200
Vertikalfrequenz	50 Hz - 75 Hz
TFT	20“ Aktiv Matrix Flachdisplays typ. 300 cd/m ² (transmissive operation) Kontrast 800:1 16,7 Mio. Farben 89° / 89° hor. 89° / 89° vert.
Bedienelemente / Stecker rückseitig	Spannungsversorgung LAN (RJ45) COM1 Keyboard/Mouse Ein- / Ausschalter VESA Befestigung 75x75
Versorgungsspannung	230 VAC
PC-Einheit	IPC Intel Celeron M, lüfterlos, passive Kühlung 1 GHz 512 MB DDR-SDRAM mind. 2GB Speicherkarte
Betriebstemperatur	-20°C bis 45°C (Betriebstemperatur) -30°C bis 60°C (Lagertemperatur)
Luftfeuchtigkeit	0-90% max. (keine Kondensation)
Abmessungen	ca. 470 x 365 x 85 [mm]
Hergestellt in Übereinstimmung mit	CE Zeichen
Optionen	Sonderlackierungen Halterungen Schutzart bis IP65 HDD Betriebssystem vorinstalliert LAN-Boot über PXE ROM