

**Technische Daten DLoG ITC 7:**

<b>Gehäuse</b>	Beschichtetes Aluminium
<b>Maße</b>	326 mm × 395 mm × 70 mm
<b>Gewicht</b>	6 kg
<b>Display</b>	Farb-TFT, 15", XGA, 1024 × 768
<b>Touch Screen</b>	DLoG spezifischer resistiver Touch Screen
<b>Systemleistung</b>	
<b>CPU</b>	Intel® Celeron® M 1GHz Ultra Low Voltage
<b>Chipsatz</b>	Intel®
<b>Speicher</b>	512 MB bis 1 GB DDR2
<b>Betriebssysteme</b>	Microsoft® Windows® XP Professional, XP Embedded
<b>Emulationen</b>	VT100, VT220, IBM 5250, TN 3270, Citrix Client®  Freefloat Access One
<b>Massenspeicher</b>	Compact Flash Type I/II bis zu 16 GByte, Festplatte 20/60 GByte
<b>Schnittstellen</b>	
<b>Seriell</b>	2 × RS232, Optional: 5V auf COM 1
<b>USB</b>	2 × USB 2.0 (HI-SPEED™)
<b>Tastatur/Maus</b>	PS/2
<b>Netzwerk</b>	Ethernet 10/100 MBit/s
<b>Stromversorgung</b>	110/230 VAC
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
<b>Schutzart</b>	IP 54
<b>Prüfzeichen</b>	CE
<b>Betriebstemperatur</b>	0 °C bis +50 °C
<b>Lagertemperatur</b>	0 °C bis +50 °C
<b>Luftfeuchtigkeit</b>	10% to 90% bei 40 °C, nicht kondensierend
<b>Vibration/Stoß</b>	Class 5M1 nach EN 60721-3-5

Die neue DLoG ITC 7 Geräteserie ist ab dem 1. Quartal 2009 erhältlich. Testgeräte sind ab sofort verfügbar. Weitere Informationen online unter [www.dlog.com](http://www.dlog.com).

---