

Technische Daten DLoG ITC 7:

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