



## DNP Digitales-Neben-Pult

Digitales Nebenpult in stationärer Ausführung mit Touchmonitor ab einer Größe von 8,0" und frei programmierbarer Oberfläche zur Bedienung von Nebenfunktionen in der Veranstaltungstechnik. Dieses Pult ist auch mit einem 10,4" / 15,0" oder 19,0" TFT Display erhältlich.

### Touchcomputer:

<b>Prozessor</b>	Mobile Intel Celeron ab 600 MHz
<b>Arbeitsspeicher (RAM)</b>	ab 512 MB
<b>Copact Flash Sockel</b>	ab 4 GB
<b>Schnittstellen</b>	3x USB 2.0 Ports (intern) / 1x RS-232 serial ports (intern) 1x PS/2 Mouse + Keyboard/Kombi (intern)
<b>Netzwerk</b>	TCP/IP 10/100Base-T / RJ45 (Ethernet) intern
<b>Betriebssystem</b>	Microsoft Windows XP Embedded

### Touchmonitor:

<b>Displaytyp</b>	Aktivmatrix TFT LCD			
<b>Displaygröße / Diagonale</b>	8,0" / 203mm	10,4" / 264mm	15,0" / 381mm	19,0" / 483mm
<b>Seitenverhältnis</b>	4 x 3	4 x 3	4 x 3	4 x 3
<b>Auflösung</b>	640 x 480	800 x 600	1024 x 768	1280 x 1024
<b>Helligkeit</b>	400 cd/m <sup>2</sup>	350 cd/m <sup>2</sup>	250 cd/m <sup>2</sup>	300 cd/m <sup>2</sup>
<b>Farben</b>	16,2 Mio. Farben			
<b>Touchscreen</b>	analog-resistiv			
<b>4 Tasten zur Sytemsteuerung</b>	3 programmierbare Tasten (F1 ... F3) Taste "Service Mode" zur Anpassung der Displayhelligkeit			

### Allgemein:

<b>Abmessungen Einbauehäuse</b>	B x H x T 300 x 300 x 120mm	B x H x T 400 x 400 x 120mm	B x H x T 500 x 500 x 210mm	B x H x T 600 x 600 x 210mm
<b>Spannungsversorgung</b>	wahlweise 230V AC 50 Hz oder 24V DC ± 25%			
<b>Verlustleistung</b>	25W max. typisch			
<b>Betriebstemperatur</b>	0 - 45 °C			
<b>Luftfeuchte:</b>	10 - 90%, nicht kondensierend			