



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:

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

Touchmonitor:

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

Allgemein:

Abmessungen Einbagehäuse	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
Spannungsversorgung	wahlweise 230V AC 50 Hz oder 24V DC ± 25%			
Verlustleistung	25W max. typisch			
Betriebstemperatur	0 - 45 °C			
Luftfeuchte:	10 - 90%, nicht kondensierend			

