



TN120R - Spezifikationen

Prozessor	Intel® Penryn (Core™ 2 Duo) Dual Core Prozessor mit 3MB/6MB L2 Cache, Socket P (FSB 800): T8100 (2,1 GHz), T8300 (2,4 GHz), T9300 (2,5 GHz), T9500 (2,6 GHz) Intel® Merom (Core™ 2 Duo) Dual Core Prozessor mit 2MB/4MB L2 Cache, Socket P (FSB 800): T7100 (1,8 GHz), T7300 (2,0 GHz), T7500 (2,2 GHz), T7700 (2,4 GHz), T7800 (2,6 GHz) Intel® Merom (Celeron M) Prozessor mit 1MB L2 Cache Socket P (FSB 533): M 530 (1,73 GHz), M 540 (1,86 GHz), M 550 (2,0 GHz)
Chipsatz	Intel® GM965 Express Chipset: Intel® 82GM965 (MCH) & Intel® 82801HBM/HEM (ICH8-M)
Arbeitsspeicher	zwei 200-pin SO-DIMM-Sockel unterstützen PC 533/667 MHz DDR2 RAM, erweiterbar bis 4 GB
Display	12,1" WXGA (1280x800) bewegliches, umkehrbares Touch Panel (berührung-sensitiv) inkl. Eingabestift (Pen)
Grafik	Intel® Grafik Media Accelerator (GMA) X3100 mit bis zu 256MB Shared Memory (anteilig vom Arbeitsspeicher)
Sound	Intel® High Definition Audio, interne Stereo-Lautsprecher, internes Mikrofon, Soundblaster PRO™ kompatibel
Festplatte	2,5" Serial ATA Festplatte
Laufwerke	DVD+/-RW Double Layer Brenner (optional mit LabelFlash-Technologie) 7-in-1 Memory Card Reader
Tastatur	Windows-Tastatur ohne numerisches Tastenfeld (85/86 Tasten), Hot-Keys für Multimedia-Funktionen
Touchpad	Touchpad mit 2 Tasten
Schnittstellen	1 x VGA-Ausgang (Mini D-sub 15-pin) 3 x USB 2.0 1 x IEEE 1394a (4-pin Mini-Buchse) 1 x S/PDIF out (Mini-Klinke) 1 x Audio-/Kopfhörer-Ausgang (Mini-Klinke) 1 x Mikrofon-Eingang (Mini-Klinke) 1 x RJ11 Modemanschluss 1 x RJ45 Ethernet (LAN-Anschluss) 1 x Express Card 54/34 Slot 1 x MiniCard (PCI Express small form factor expansion card) Slot intern (nicht von außen zugänglich) 1 x 7 in 1 Card Reader (MMC/RSMMC/SD/MiniSD/MS/MS Pro/MS Duo)
Kommunikation	1.3 MPix Webcam Fingerprint Reader Internes Modem (MDC 1.5), V.90/92, 56K bps internes Bluetooth Modul On board 10/100/1000 Mbps Fast Ethernet Controller optional 802.11a/b/g Wireless LAN
Betriebssystem	Unterstützung für Microsoft Windows XP (SP2)/ Microsoft Windows Vista (32bit und Premium 64bit)
Abmessungen	306 x 224 x 35-37,5 mm (B x T x H)
Gewicht	2,1 kg inkl. 4 Zell Akku und Optischem Laufwerk
Stromversorgung	65W Netzteil (AC input 100~240V, 50~60Hz, DC Output 19V, 3.42A) wiederaufladbare Lithium-Ionen 4 Zellen Batterie (14.8V, 2400mAh), 1,5 bis 2 Stunden Laufzeit
Optionen	802.11 a/b/g MiniPCI Wireless LAN Modul Intel® Turbo Memory Modul 512/1024 MB („Robson Modul“: Interner Flash Speicher zur Performance Steigerung unter Microsoft Windows Vista) – nur anstelle des WLAN Moduls möglich

Version 03/2008
Irrtümer und Änderungen vorbehalten