



ALLNET NS6000

Utility Server Appliance

- *It is based on ATOM D525 Dual core 1.8G Processor*
- *Lan : 6x 1000M Lan , Intel 82583V .*
- *2x USB, 1xRS232(RJ45)*
- *Power supply:100-240V AC Power transfer to DC 12V*

Part No. 113243

Irrtum und technische Änderungen, die dem Fortschritt oder der Weiterentwicklung des Produktes dienen vorbehalten.

www.allnet.de



Der GreenIT Server NS6000 von ALLNET ist die ideale Hardwareplattform für OpenSource Anwendungen. Durch die Intel ATOM D525 CPU und viele weitere stromsparende Komponenten erreicht der ALLNET NS6000 eine Stromersparnis gegenüber klassischen Serverlösungen von bis zu 90% ohne dabei auf Performance zu verzichten.

6 Gigabit Ethernet Ports bieten Anschlussmöglichkeiten für alle erdenklichen Anschluss- und Anwendungsszenarien.

Der ALLNET NS6000 besitzt ein robustes 19" Rack-Gehäuse. Im Gehäuse finden bis zu zwei 2,5" SATA Festplatten Platz.

Processor	ATOM D525 Dual core 1.8G Processor (1037U Option)
Chipset	ICH8M
RAM	DDR3 1333/1600 SODIMM socket
Lan	6x 1000M Lan ,Intel 82583V
Display	VGA
Audio	Realtek ALC662 HD Audio
Graphics	Intel HD Graphics Support 1080P,H264,3D Play
Storage	SSD or HDD
Power Supply	100-240V AC Power transfer to DC 12V
CPU_Fan	Thin Cool Fan
Size	485mm*252mm*45mm
I/O	2x USB,1x RS232(RJ45)
Wireless	Wifi,3G,Bluetooth,GPS Option
BIOS	32M AMI BIOS
Wake-on-LAN	yes
Watchdog	Trigger a system reset when the timer overflows
H/W Status Monitoring	Monitor the state of voltage, temperature and rotational speed of the fan
Operating Temp	-10° to 60°
Storage Temp	-40° to 80°
Humidity	0-90%,No condensation