



ALLNET Utility Server Appliance FW8888 19"



Art. 76888

Le Serveur „GreenIT“ : Idéal pour toutes vos applications OpenSource !

Le Serveur « GreenIT » FW8888 d'ALLNET est la plateforme idéale pour vos applications OpenSource.

Avec son CPU Intel ATOM N270 et beaucoup d'autres composants de faible consommation d'énergie, le FW8888 d'ALLNET atteint une économie d'énergie de 90% , comparé à d'autres solutions, sans perdre pour autant de sa performance.

5 ports ethernet Gigabit RJ45 et un slot SFP pour module Mini GBIC offrent des connexions possibles pour tous vos scénarios d'implantation et branchements.

Le FW8888 d'ALLNET possède un boîtier robuste Rack 19 pouces et rend possible le développement de cartes d'interface ISDN via son slot PCI intégré. 2 disques durs SATA 2,5 pouces peuvent être insérés dans le boîtier.

CPU :

Intel ATOM N270, 1.60 GHz

North-Bridge:

Intel 82945GSE, MCH- North bridge

South-Bridge:

Intel 82801GBM, ICH 7M- South bridge

Extension possible : 1 carte PCI

RAM:

2x DDR

Supports de données :

1x IDE
1x CF
2x SATA / Raid

6 Gigabit LAN Controller:

1x -Intel 83572EI PCIe GbE Controller
miniGBIC (SFP)
3x Intel 82574L PCIe GbE Controller RJ45
2x Intel 825741 PCI GbE Controller RJ45

Connexion Front :

1x SFP

5x RJ45

2x USB

1x Seriell Rs232

2x LED (Power / HDD)

1x Power-Button

1x Reset-Button

Connexion face arrière :

1x 230V

1x VGA

2x USB

Boîtier :

19" Rack / 1HE

Dimensions : 426,5mm x 306mm x 44,5mm

HDD-Catridge 2x 2,5"

Bloc secteur :

230V / ATX / 250W Max

Applications recommandées OpenSource :

- Asterisk IP-Centrale Téléphonique
- TrixBox Asterisk avec Interface Web
- IPCop Router avec Interface WEb
- Endian UTM / Routeur / AntiVirus avec Interface Web
- MikroTik Router / WLAN-Management / Hot-Spot-Solution
- JavaProxy ProxyServer
- Debian Linux OS
- Red Hat Linux OS
- SUSE Linux OS
- Mandriva Linux OS