

YASHI

WWW.YASHIWEB.COM

YASHI N.A.S. B3



YASHI Compact N.A.S. "B3":

SPECIFICHE:

- ◆ **NUMERO BAIE:** 3 (tre), per hard-disks SerialATA da 3,5", hot-swap;
- ◆ **LIVELLI RAID:** 0, 1, 5, JBOD (in base anche al numero di hard-disks presenti);
Livelli RAID gestibili simultaneamente: 1 (uno);
- ◆ **INTERFACCE:**
 - ⇒ 1 (una) USB 2.0 posteriore di tipo "A";
 - ⇒ 1 (una) USB 2.0 anteriore di tipo "A";
 - ⇒ 1 (una) eSerialATA posteriore;
 - ⇒ 2 (due) GIGABIT LAN;
- ◆ **IMPOSTAZIONI IP:** DHCP, IP statico;
- ◆ **PROTOCOLLI RETE:** HTTP, HTTPS, FTP, SMB/CIFS, AppleFP3, NetworkFS3;
- ◆ **MEMORIA DI SISTEMA:** 128MB DDR;
- ◆ **DIMENSIONI:** 158 mm x 173 mm x 218 mm;

◆ **INDICATORI LED:**

- ⇒ Alimentazione/attività di rete;
- ⇒ Attività/malfunzionamento sugli hard-disks;
- ⇒ Sistema occupato;

◆ **COMPATIBILITA':**

- ⇒ Windows 98/ME/NT/2000/XP;
- ⇒ UNIX/LINUX: CIFS/SMB;
- ⇒ Apple OS X: CIFS/SMB;

◆ **DEVICE ESTERNI COLLEGABILI:**

- ⇒ USB Printer, External HDD/Flash Disk;
- ◆ **SETUP UTILITY:** Windows e MAC OS X;

FUNZIONALITA':

- ◆ **GESTIONE VIA INTERFACCIA WEB:** Si (pratico e semplice menù di gestione).
- ◆ **POSSIBILITA' DI DOWNLOAD PROGRAMMATI:** Si (HTTP, FTP, BT);
- ◆ **DISK-ROAMING:** Si;
Possibilità di migrare i dischi dal NAS YASHI B3 ad un altro NAS YASHI B3, senza dover ricostruire o ri-configurare il livello RAID (ovviamente senza perdere i dati).
- ◆ *** AUTO-REBUILD:** Si;
Ricostruzione automatica del livello RAID, in caso di rottura di uno o più dischi (in funzione, ovviamente, della tipologia del livello RAID impostato).
- ◆ **WINDOWS 2003 ACTIVE DIRECTORY SERVER:** Si.
- ◆ **PRINT SERVER mediante IPP:** per stampanti che supportino IPP, può fungere da PRINT-SERVER.
- ◆ **E-MAIL NOTIFICATION:** Se il NAS riscontra problemi (anche sui dischi), può avvisare via messaggio.
- ◆ **WAKE-ON-LAN:** Si.
- ◆ **iTUNE SERVER:** Si.