

## Sandberg Network Disk



Inserendo all'interno del disco di rete Sandberg un disco rigido tradizionale, si ottiene un archivio dati che può essere collegato sia alla rete locale che a Internet. Questo dà l'accesso ai dati sul disco da qualsiasi parte del mondo, risparmiando sulla spesa di un file server, visto che il disco rigido e il Disco di rete faranno tutto il lavoro. Il disco di rete Sandberg può anche essere collegato ad un computer per mezzo di una porta USB 2.0, che consente di utilizzare direttamente un disco rigido esterno collegato al computer.

Aluminium casing Compliant with ATA/ATP-6 specifications rev. 1.0 Compatible with Ultra ATA/133 (DMA) Supports 8-bit/16-bit standard PIO mode interface Compliant with USB versions 1.0, 1.1 and 2.0 Network interface: 10/100 Mbit/s Fast Ethernet supporting IEEE802.3U MII & IEEE802.3X flow control for full duplex External connectors: 1 RJ45 female, 1 USB B female, 1 Power Jack female Internal connectors: 1 40-pin IDE-female, 1 3.5" hard drive power connector 12V External power through DC jack LED activity and power indicators Built-in cooling fan