

Date: 2004-08-17 Publication: PC Market Topic: 建造無核心操作平台

DIY Product

Tue: 光仔 A: Fai

建造無核心操作平台

Targa Net Star桌面終端系統

對於大部分的小型辦公室來說，電腦往往都會構成很多問題，如果要對每台電腦都要作維修及保養，成本方面亦都會大大上升，所以在廠方都特別設計一些Client用的機種，提供一部主機、多人共用的使用方式。

- 主機可支援十部Net Star
- 以TCP/IP進行共享
- 提供1024x768解像度

無處理器Client

上星期Targa發布了一部適合於家庭、教育及商業用的Client系統，屬於OfficeStation中的Net Star產品。在體積方面，這一部Net Star比一部Wireless Router稍大，產品中由於並沒有CPU、HardDisk等的硬件，所以會比較於一般組裝一部電腦應付的成本，無論是在硬件或軟件方面都比較低。在產品的裝置上只會提供電源、音效、Mouse、Keyboard、RJ45及VGA D-Sub輸出。面板上提供了一個開關鍵，在操作時，產品亦會有三顆顯示燈以表示電源、LAN介面及操作狀態。

操作應用

Net Star本身只為一部Client，在一部PC主機之中，最多可以支持到10個Net Star Client。而每部Net Star就直接共享主機中的資源及軟件，在使用之前，用家要先於主機之中安裝軟件，再作一些基本的設定，於Client之中連接好所有的裝置，即可以作出啟用。而且在啟動過程的時間極快，所以基本上啟動就可以直接連入主機之中。而對於一些用戶來說，硬件部分的成本固然有所降低的同時，對於如病毒方面的維護用家亦只需要有在一部電腦之中進行，另外亦可以做到資源共享的情況，對於很多公司來說亦是最有必要的部分。

設定簡單

由於Net Star本身是透過RJ-45介面去達到資源分享的工作，所以在應用產品之前，用家亦需先為產品作出網路上的工作設定，例如先設定主機的網路位置，同時亦要對本身的裝置設定如IP、Gateway等細項。當中亦都可以選擇使用由640x480至1024x768解像度或256bit及24bit顏色選擇。



快速啟動的连接畫面。



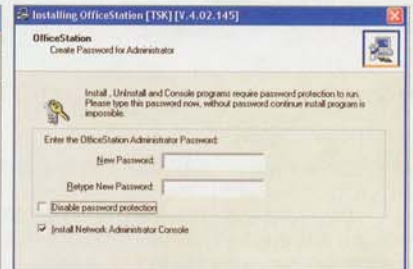
IP可由DHCP或自行設定。



設定主機內容。



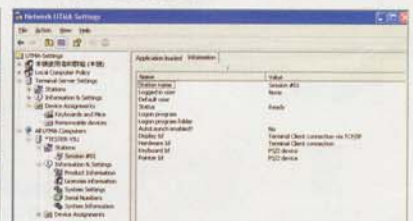
主機中的UTMA-Settings。



可以用密碼對控制作保護。



Net Star中的介面。



Client部分的詳細資料可於主機中看到。

將推整合型號

而據悉在這款Net Star產品之後，廠方亦特別為今次的產品設計了幾種不同型態的產品，例如大家將可能在稍後時間見到會有

Wireless的版本推出，另外由於Targa本身亦有推出LCD顯示器，所以亦都將會有一些將熒幕及Net Star整合於一身的產品，將會使用整個合台更加簡便。B

評語

NetStar可以在一部主機之中分享給十個不同的使用者，而且在要求的規格方面只要2.4GHz處理器及512MB即可，所以對於一些小型辦公室來說，可以同時減低成本方面及保養方面的問題。

(每項以5分為滿分)

價值: 4.5/5

功能: 4.5/5

售價: \$1,599

代理: Targa HK (3525 0371)