

Nodegrid Serial Console Plus - 快速入門指南

安全警告

Nodegrid 提供廣泛的設備接入。因此，請注意設定適當的安全政策。

以下為默認的出廠設置：

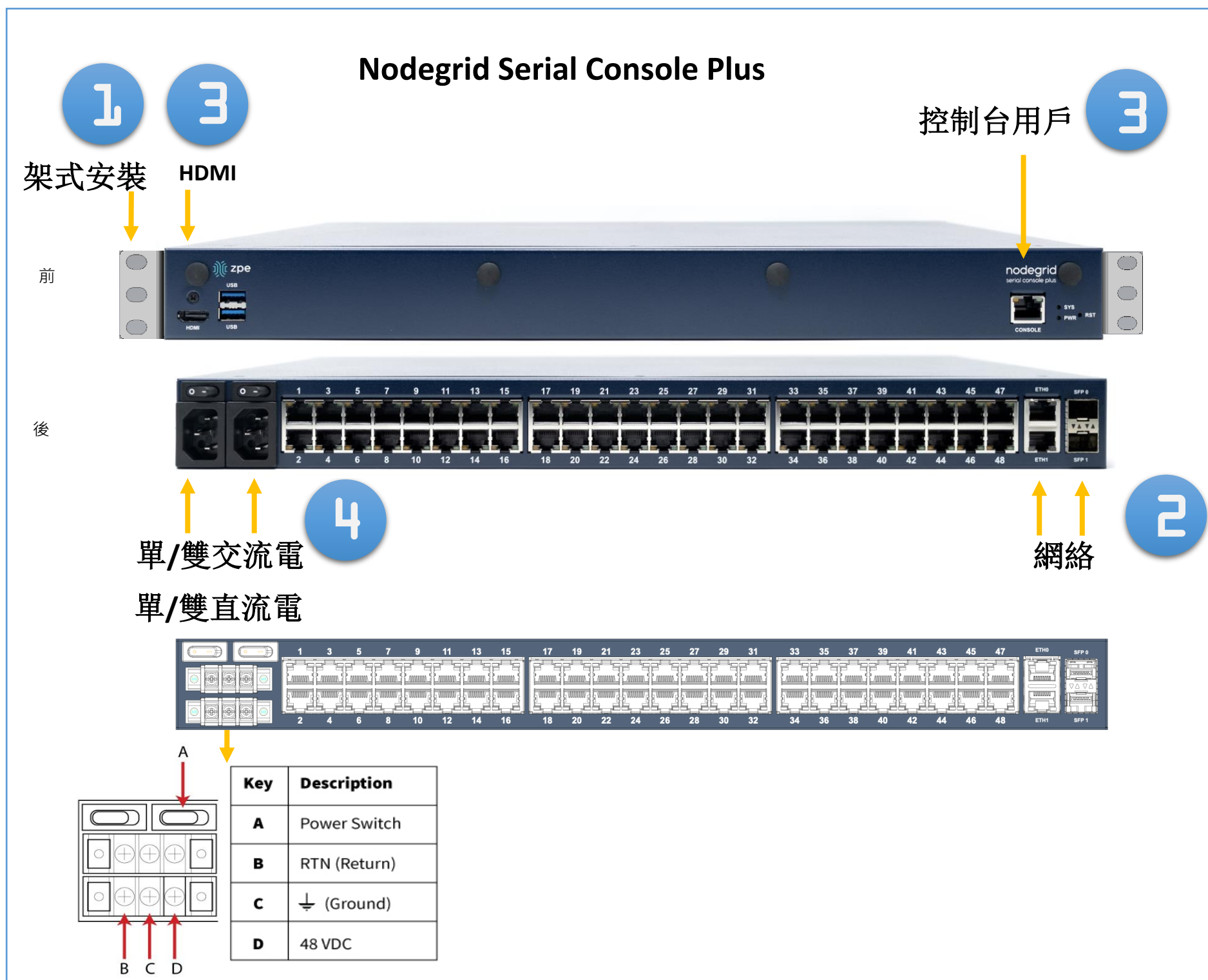
- DHCP、SSHv2、HTTPS – 啟用
- 所有串行端口, USB – 禁用
- 以太網、和串行控制台端口 – 啟用
- 一個默認的用戶密碼：
– **admin – admin**

注：到shell的根訪問僅可在控制台端口使用。

ZPE對於根/管理員在第一次登錄後會請求重設密碼。ZPE強制在初始設置後立即設定適當的安全設置。

請參考NSCP用戶指南，以獲得更多關於安全設置的信息

安裝前，請查閱《NSCP安全信息》。


1 架式安裝NSCP設備

請參考NSCP用戶指南，以獲得更詳細的架式安裝說明。

2 連接到網絡

將ZPE推薦的CAT 5e或CAT 6電纜從10/100/1000BaseT端口連接到網絡。您可連接到任何一個或同時鏈接到兩個網絡端口以備用。

3 連接到串行控制台端口

使用RJ-45控制台適配器，將終端或工作站連接到NSCP上的串行控制台端口。NSCP將通過終端或終端模擬器來調試，請將連接設置為：115,200，8，N和1，沒有流量控制。

注：請在第一次手動設置時盡可能的完成所有的設置。

4 連接電源並開啟NSCP

連接電源線並打開電源開關。

下載手冊，請訪問：www.zpesystems.com/document-library/

以下說明將幫助您安裝NSCP。
要獲得進一步支持，請聯繫ZPE技術支持。

5 更改管理員密碼

第一次登入時，以 `admin/admin` 登入，然後需立即更改密碼。

6 配置網絡參數

注：如果您有DHCP環境，跳到步驟6。DHCP是默認IP配置。如果沒有DHCP服務器可用，請使用**管理員**憑證登錄Nodegrid串行控制台（第一次登錄時將需要您更改密碼）並如下使用CLI指令配置靜態IP地址：

```
[admin@nodegrid /]# cd
settings/network_connections/ETH0/
[admin@nodegrid ETH0]# set
ipv4_mode=static
[admin@nodegrid ETH0]# set
ipv4_address=10.0.0.10
[admin@nodegrid ETH0]# set
ipv4_bitmask=24
[admin@nodegrid ETH0]# set
ipv4_gateway=10.0.0.1
[admin@nodegrid ETH0]# show
name: ETH0
type: ethernet
ethernet_interface = eth0
connect_automatically = yes
set_as_primary_connection = yes
enable_lldp = no
ipv4_mode = static
ipv4_address = 10.0.0.10
ipv4_bitmask = 24
ipv4_gateway = 10.0.0.1
ipv4_dns_server =
ipv4_dns_search =
ipv6_mode = address_auto_configuration
ipv6_dns_server =
ipv6_dns_search =
ipv6_default_route_metric = 90
ipv6_ignore_obtained_default_gateway = no
ipv6_ignore_obtained_dns_server = no
[admin@nodegrid eth0]# commit
[admin@nodegrid eth0]# exit
```

連接到NSCP控制台端口。作為根登錄以更改根密碼。

7 配置串行、網絡和USB裝置

注：如果您的DHCP服務器失敗或不可用，我們的NSCP將在**192.168.160.10**於網絡上回應。

注：要檢查您的當前IP地址，連接到NSCP控制台端口，在登錄提示點擊進入，直到您看到IP地址。

要通過網絡第一次配置NSCP系列：

a) 打開網絡瀏覽器（HTTP/S），在地址欄輸入其IP地址。或開始到您的NSCP的IP地址的SSH會話。

b) 作為**管理員**登錄您的NSCP。第一次登錄時需要更改密碼。

如下所述設置系統安全選項

步驟1 – 安全

安全服務標籤：選擇想要的服務、密碼協議和密碼組合級別。完成時點擊**保存**。

步驟2 – 網絡

網絡設置標籤：設置您想要的網絡和界面參數。為每個子菜單點擊**保存**。

步驟3 – 端口

管理的裝置標籤：選擇本地串行控制台端口復選框並點擊“編輯”。設置您的偏好並在完成時點擊**保存**。

恭喜！

您的Nodegrid串行控制台現在已配置好並準備好接受用戶和其他端口的連接。

8 額外配置

注：我們推薦您設置**新的**管理員賬戶（在管理員組，有完全權限）並使用新賬戶而非默認**管理員**賬戶。

添加新用戶

點擊安全標籤、本地賬戶、添加、設置選項、保存。

通告和記錄

通過電子郵件、短信和/或SNMP設置和發送通告。

電源

控制網絡附加的電源板和服務器、網絡和存儲裝置。

要獲得額外的配置選項、知識和技巧，請參考**用戶指南**。

9 得到技術更新

如要自動收到將來的固件更新和技術信息，請在這裡註冊：

www.zpesystems.com/loop/