

PLANET NMS-360V-10



Cena celkem: **41 686 Kč**

(bez DPH: 34 451 Kč)

Běžná cena: **45 854 Kč**

Ušetříte: **4 169 Kč**

Kód zboží: NETPLA2328

Part No.: NMS-360V-10

Záruka: 60 měs.

Stav: Nové zboží

Popis

PLANET NMS-360V-10

Kontrolér s 10,1" dotykovým LCD displejem poskytující centralizované řízení a správu **až 512 zařízení (solární switch BSP-360)** a umožňuje tak poskytovatelům služeb a IT manažerům řídit všechny zařízení současně. Navíc nabízí grafické a **uživatelsky přívětivé rozhraní pro správu**.

Shromažďuje veškeré provozní statistiky spravovaných zařízení a zobrazuje tyto údaje prostřednictvím grafů, map a tabulek.

- Intuitivní dotykový panel a **centralizované monitorování systému v reálném čase**.
- HDMI výstup a možnost ovládání přes webový prohlížeč (doporučujeme Chrome).
- **Řídicí panel** - poskytující okamžitý pohled na stavy systému, napájení, provozu a událostí zařízení
- **Seznam zařízení** - poskytující přehled stavu zařízení a spravovaných funkcí
- **Průvodce nastavením** - snadné nastavení krok za krokem
- **Rozpoznání uzlu (Node Discovery)** - nastavení ihned po rozpoznání zařízení, která je napájeno BSP-360
- **Sledování kompatibilních zařízení** - kompatibilní se SNMP, MQTT a Smart Discovery
- **Tabulka událostí** - stav systému lze hlásit pomocí alarmových událostí
- **E-mailové výstrahy** - výstražný systém pro správce prostřednictvím serveru SMTP
- **Zřizování zařízení** - umožňuje konfiguraci a aktualizaci BSP-360 současně
- **Mapa zařízení v reálném čase** - optimalizaci nasazení napájení
- **Dálkové ovládání PoE** - vzdálené zapnutí/vypnutí PoE v reálném čase pro restartování připojených zařízení
- **Uživatelská kontrola** - zásady přístupu definované uživatelem
- **Škálovatelnost** - bezplatná aktualizace systému a možnost hromadného upgradu firmwaru BSP-360
- **Maximální škálovatelnost** - mapa webu, 512 uzlů, 2048 spravovaných IP kamer (řídicí panel poskytuje okamžitý pohled na stav systému, napájení, provoz a událostí zařízení)

Central Management of Renewable Power, PoE & Traffic with **NMS-360 & BSP-360**



ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Management a rozhraní

Rozhraní: 2 x RJ-45 10/100/1000 Base-T, 1 x audio výstup, 1 x HDMI, 2 x DB9 (COM1/COM2), 2 x USB 3.0 (aktivní vždy jen jeden), 1 x 2pin konektor

Management: SSL, web prohlížeč (doporučujeme Chrome), SNMP v1/v2c/v3

Fyzické vlastnosti

Kapacita úložiště: 32 GB 2,5" HDD SATA3

Provozní teplota: 0 až +50 °C

Napájení: externí adaptér 12 V (max. 5 A), výkon 60 W

Rozměry: 285 x 189 x 49 mm

Provedení: na zeď (VESA 100x100)

Hmotnost: 2 kg



Energy Management with Site Map



Setup Wizard

Password

| Configuration | |
|-----------------|--------------------------|
| User Name | <input type="text"/> |
| Password | <input type="password"/> |
| Retype Password | <input type="password"/> |



Step 1

Password Security

IP

| Configuration | |
|---------------|----------------------|
| Mode | Static IP ▼ |
| IP Address | DHCP |
| Subnet Mask | <input type="text"/> |



Step 2

**System IP
Configuration**

Device

| Num. | Device Type |
|------|----------------------|
| 1 | BSP-3601 |
| 2 | BSP-3602 |
| 3 | <input type="text"/> |



Step 3

Device Discovery

