

## PLANET NMS-360V-12



Cena celkem:	<b>76 340 Kč</b> <b>(bez DPH: 63 091 Kč)</b>
Kód zboží:	NETPLA2329
Part No.:	NMS-360V-12
Záruka:	60 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### PLANET NMS-360V-12

**Kontrolér s 12,1" 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)





# 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**

