

## DELL APC NETWORK MANAGEMENT CARD 3



Cena celkem:	<b>19 561 Kč</b> <b>(bez DPH: 16 166 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>21 517 Kč</b>
Ušetříte:	<b>1 956 Kč</b>
Kód zboží:	UPSD1010
Part No.:	AA964189
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Dell APC Network Management Card 3

**Pokročilá síťová karta pro vzdálené monitorování a správu zálohovaných zdrojů napájení UPS s integrovaným softwarem PowerChute.**

Network Management Card 3 umožňuje bezpečné vzdálené sledování a správu UPS jednotek prostřednictvím webového rozhraní nebo příkazového řádku. Díky **vysokorychlostnímu procesoru a Gigabit Ethernet** konektivitě poskytuje rychlý přístup s podporou více současně přihlášených uživatelů. Karta nabízí univerzální I/O porty pro připojení **teplotního senzoru** a další environmentální monitorování.

Pokročilé bezpečnostní funkce zahrnují šifrovanou komunikaci přes **HTTPS, SSHv2 a SNMPv3** protokoly. Součástí je roční předplatné Secure NMC s přístupem k nejnovějšímu firmwaru certifikovanému podle standardu **IEC 62443-4-2**. Karta se integruje s **EcoStruxure IT** pro efektivní správu infrastruktury a s **PowerChute Network Shutdown** pro automatické bezpečné vypnutí systémů, migraci virtuálních strojů a zajištění kontinuity provozu.

- Gigabit Ethernet konektivita pro rychlý a spolehlivý síťový přístup k UPS
- Podpora moderních bezpečnostních protokolů včetně HTTPS, SSHv2 a SNMPv3
- Kompatibilita s IPv4 i IPv6 pro flexibilní síťovou integraci
- Teplotní senzor pro monitorování environmentálních podmínek serverovny
- Integrace s PowerChute Network Shutdown pro automatické vypínání systémů
- USB a RJ-45 rozhraní pro lokální i vzdálenou správu
- Podpora protokolů HTTP, NTP, SMTP, Telnet a TCP/IP pro univerzální konektivitu

### Pokročilé zabezpečení a certifikace

Karta splňuje přísné bezpečnostní standardy včetně certifikace FCC Class A, AS/NZS 3548 Class A a GOST. Podporuje nejnovější šifrovací protokoly SSL a umožňuje bezpečnou vzdálenou správu přes SSH. Firmware je nezávisle certifikován podle průmyslového standardu IEC 62443-4-2.

### **Environmentální monitorování**

Díky univerzálním I/O portům lze připojit teplotní senzor a další čidla pro sledování podmínek v serverovně. Karta spolehlivě funguje v teplotním rozsahu **0 až +45 °C** a relativní vlhkosti **0-95 %**.

### **Obsah balení**

AP9641 UPS Management Adapter, teplotní senzor, USB kabel, uživatelská příručka

### **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Typ produktu:** síťová karta pro vzdálenou správu UPS

**Síťové technologie:** Gigabit Ethernet (1000Base-T)

**Rozhraní:** 1× RJ-45 (sítě), 2× USB, 1× USB-C (console), 2× univerzální I/O port

**Podporované protokoly:** HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, NTP, SMTP, SNMP v1/v2c/v3, SSHv1/v2, SSL, TCP/IP, Telnet

**Provozní teplota:** 0 až +45 °C

**Provozní vlhkost:** 0-95 %

**Rozměry:** 121,9 × 114,3 × 38,1 mm

**Hmotnost:** 90,7 g

**Certifikace:** FCC Class A, AS/NZS 3548 Class A, GOST, UK PSTI, RoHS