



SMT3000RM12UNC

APC Smart-UPS 3000VA LCD RM 2U

Line-Interactive · 3000 VA / 2700 W · Rack 2U · 230V

Smart-UPS SMT3000RM12UNC to zasilacz awaryjny klasy biznesowej w obudowie rack 2U z technologią line-interactive i czystą falą sinusoidalną. Wyposażony w kartę sieciową SmartConnect do zdalnego monitorowania w chmurze. Idealny do serwerów, macierzy i szaf sieciowych.

3000 VA
MOC NOMINALNA

~11 min
CZAS PRACY 50%

~4 min
CZAS PRACY 100%

9x
Gniazda IEC

PARAMETRY TECHNICZNE

Moc	3000 VA / 2700 W
Technologia	Line-Interactive
Forma	Rack 2U
Napięcie wejściowe	230 V, 50/60 Hz
Napięcie wyjściowe	230 V, czysta sinusoida
Czas pracy (50% obciąż.)	~11 min
Czas pracy (100% obciąż.)	~4 min
Gniazda wyjściowe	8x IEC C13 + 1x IEC C19
Interfejsy	USB, RS-232, SmartConnect
Karta sieciowa	Wbudowana (AP9631)
Bateria	VRLA, wymienna bez narzędzi
Wymiary (W×S×G)	86 × 432 × 635 mm
Waga	36,3 kg
Gwarancja	2 lata (rozszerzalna)

KLUCZOWE CECHY

- ✓ Czysta fala sinusoidalna — bezpieczna dla serwerów i urządzeń aktywnych
- ✓ Wbudowana karta sieciowa — zdalne monitorowanie bez dodatkowych modułów
- ✓ AVR — automatyczna regulacja napięcia bez angażowania baterii
- ✓ PowerChute Serial Shutdown — automatyczne zamknięcie systemu przy zaniku zasilania
- ✓ Wymienna bateria bez narzędzi — serwis bez przestoju i kosztów wizyty

ZASTOSOWANIA

Serwerownie

Serwery rack, macierze NAS, switchy i routery sieciowe

Wirtualizacja

Klastry VMware, Hyper-V, serwery aplikacyjne

Telekomunikacja

Centrale PBX, routery, systemy VoIP i bezpieczeństwa

Przemysł

Sterowniki PLC, panele HMI, systemy SCADA

Dobór i wycena w 24 godziny · techbeyond.pl · 603 510 927

Skontaktuj się z naszym specjalistą — bezpłatna konsultacja techniczna