

## DA807

**RODZAJ:** Wewnętrzny adapter SNMP

**MODEL:** Megatec DA807



### ■ KOMPATYBILNOŚĆ

- NGS, NHS 100/120, HS, NHM

### ■ FUNKCJONALNOŚĆ

- SNMP MIB pozwalający na monitorowanie i kontrolowanie stanu pracy UPS
- Podłączenia do sieci LAN za pomocą portu 10M/100M/1000M umożliwiające monitorowanie i konfigurowanie urządzenia za pośrednictwem przeglądarki www, terminala telnet lub systemu zarządzania (NMS)
- Obsługa protokołów TCP/IP, UDP, SNMP, Telnet, SNTP, PPP, HTTP, HTTPS, SMTP, FTP, Modbus, BACnet
- Obsługa szyfrowania SSL/TLS, SSH
- Łatwa konfiguracja i aktualizacja firmware przy wykorzystaniu oprogramowania Netility
- Powiadomianie o zmianach stanu pracy UPS'a za pomocą mechanizmów: trapy SNMP, email, SMS
- Generowanie dziennych raportów przesyłanych za pomocą email
- Wyłączanie stacji roboczych/serwerów przy pomocy oprogramowania ClientMate
- Możliwość pomiaru temperatury, wilgotności oraz wykrywanie stanu zalania za pomocą czujnika warunków środowiskowych Netfeeler II
- Dostęp do sieci WiFi za pomocą bezprzewodowej karty sieciowej
- Powiadomienia SMS przy wykorzystaniu modemu GPRS

## ■ SPECYFIKACJA

Model	DA807
Rodzaj	Wewnętrzny adapter SNMP
CPU	ARM Cortex-A8 32bit 600MHz
Pamięć flash	128 MB
SDRAM	128 MB
Obsługiwane języki	polski, angielski, niemiecki, portugalski, turecki, hiszpański, francuski, rosyjski, chiński tradycyjny, chiński uproszczony, koreański, japoński, tajlandzki
Zasilanie	Min: +5V, Max +15V
Watch Dog	Tak
Interfejs Ethernet	10M/100M/1000M UTP
Port USB	1
MIB	RFC1628, PPC
Protokoły	TCP/IP, UDP, Telnet, SNMP, PPP, HTTP, HTTPS, SMTP, FTP, FTP-SSL, Modbus/TCP, BACnet, SSL/TLS, SSH, DHCP, BOOTP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, PPPoE, SNMPv1/2/3, RADIUS
Oprogramowanie	
ClientMate (shutdown)	Platformy: Windows/Linux/FreeBSD/MAC/VMWare
SNMPView (monitorowanie)	Platforma: Windows
Netility	Platforma: Windows/Linux/MAC/FreeBSD
Wyposażenie opcjonalne	
Czujnik warunków środowiskowych – Netfeeler (temperatura, wilgotność, czujnik zasilania) Modem GPRS Karta sieciowa WiFi AS400 USB	

*W związku ze stałym udoskonalaniem produktu zastrzega się możliwość zmian parametrów bez uprzedniego informowania.*