

SNMP_Manager (wewnętrzny Agent SNMP)

Model - SNMP Manager (wersja 2.0)



Zastosowanie – UPS serii KR Pro ,KR Pro COMBO, KI Pro
Gniazdo typu „Intelligent slot”
Wyjście RJ 45 10/100Base-T
Zrządzanie przez przeglądarkę internetową i program „VIEWPOWER Pro”
Możliwość podłączenia czujnika środowiskowego EMD lub modemu GSM
Protokoły SNMP V1 , SNMP V2 , SNMP V3
Zabezpieczenie hasłem zdalnego monitorowania zasilacza UPS
Sprzętowy reset do ustawień fabrycznych
Wewnętrzna pamięć Flash 32MB dla zapisu danych i zdarzeń (pojemność 200 tys. pozycji)

Zastosowanie

SNMP Manager to miniaturowy agent SNMP do zdalnego monitorowania i zarządzania każdym zasilaczem awaryjnym (UPS) serii KR Pro, KI Pro, KR Pro COMBO, który posiada gniazdo typu „Intelligent slot”.

SNMP Manager może pracować z protokołami SNMP-V1, V2, V3 i obsługiwać wiele serwerów/ klientów za pomocą oprogramowania „VIEWPOWER Pro” i przeglądarki internetowej. Dostępna jest także baza MIB.

Może on realizować funkcje automatycznego wysyłania powiadomień, wyświetlanie w czasie rzeczywistym statusu wejścia-wyjścia, stanu baterii, aktualnej temperatury otoczenia. Zamiast czujnika środowiskowego można podłączyć także modem GSM do wysyłania powiadomień SMS.

Dane techniczne

TYP Urządzenia	SNMP Manager	
Wejście	„Intelligent slot” - Gniazdo UPS typu Golden Finger	
Wyjście	Gniazdo RJ-45 10/100Base-T	
Pozostałe parametry	Obsługiwane protokoły	SNMP V1, V2, V3, HTTP, HTTPS, DNS, DHCP, IPV6, TTLS, SSH, SSL
	Obsługiwane MIB	RFC1213, RFC 1268, Voltronic MIB
	Oprogramowanie	VIEW POWER Pro dla Windows, Linux, MAC, Solaris
	Zasilanie	12 VDC / pobór mocy 2W (max)
	Wymiary	27x52x80 mm
	Waga	35g
	Temperatura pracy	0 – 40 °C
	Wilgotność	0 – 95% (bez kondensacji)
Opcje dodatkowe	Możliwość podłączenia czujnika środowiskowego EMD lub modemu GSM	

Podłączenie EMD lub modemu GSM

