



10/100 BaseT Ethernet
SNMP traps, e-mail messaging
shutdown PC/server

Uvedená SNMP/WEB karta slouží pro integraci záložního zdroje UPS do prostředí sítě LAN. Karta je kompatibilní pro UPS od výkonu 700 VA až do 800 kVA. Karta má integrovány html stránky sloužící k monitoringu zdroje UPS a základní komunikační konfiguraci karty pomocí standardního browseru (Explorer, Netscape apod.) Karta podporuje také automatickou konfiguraci pomocí DHCP. 9-pin Canon konektor slouží pro základní konfiguraci karty pomocí Windows Hyperterminalu. Síťový konektor umožňuje sensitivní přepínání 10/100 MB. Interní firmware

karty je možno měnit aktuálním upgrade a to pomocí FTP/TFTP nebo HTTP a Telnet. Karta má implementovanou funkci automatické synchronizace času pomocí NTP serveru. Integrovan je rovněž e-mailový SMTP klient, který umožňuje rozesílání e-mailových trapů při změně stavu UPS na předem zadané e-mailové adresy uživatele. SNMP komunikace probíhá ve standardu RFC1628 a SNMP agent karty je schopen rozesílat SNMP trapů všem předem nadefinovaným IP adresám PC/serverů. Pomocí html stránek je rovněž možné sledovat log soubory s daty stavových a také

systémových hlášení. Data log pak zaznamenává aktuální hodnoty napětí, proudů, % zátěže a dalších parametrů v reálném čase.

Pro korektní vykonání shutdownu OS PC/serverů v síti LAN je implementován network shutdown controller, který zabezpečuje retěžený remote shutdown v závislosti na předdefinovaných parametrech.

Integrovan je rovněž device manager, který zabezpečuje management samotného zdroje UPS, jako bateriový test, nastavení hodnoty výst. napětí, frekvence apod.

typ	Masterguard	ManageUPS NET
	Chloride	ManageUPS NET II
	Liebert	SNMP/WEB card
Napájení karty		Interní napětí slotu
konektory		LAN 10/100 BaseT, Canon 9-pin male
LED Indikace		stav LAN - Link, Power

ELTECO - UPS s.r.o.

1. máje 1000, 756 61 Rožnov p. Radhoštěm, tel.: 571 84 2361, 2374, fax: 571 84 2375, e-mail: obchod@elteco-ups.cz

Havlíčkovo náměstí 2, 130 00 Praha 3 - Žižkov, tel.: 284 019 270 - 3, fax: 284 019 274, e-mail: praha@elteco-ups.cz

<http://www.elteco-ups.cz>