

仕様書 (第1.00a版)

製品名(和文) :REBOOTER
製品名(英文) :REBOOTER
型名 :RPC-5NCSi

■ 通信仕様

プロトコル :ARP, TCP, UDP, IPv4, IPv6, ICMP, POP3, APOP, IMAP, SMTP,
DHCP, TELNET, HTTP, NTP, SNMP(v1,v3), WoL
POP3S, SMTPS, IMAPS, SSH

インタフェース:

Ethernet :10BASE-T/100BASE-TX RJ-45×1(IEEE802.3準拠)
Serial :RS-232C D-sub9×1
温度センサ :AUX RJ-11×1

■ 電源制御仕様

Ethernet :WEB, TELNET, E-mail, SNMPv3, SSH
Serial :ターミナル(調歩式)
Schedule :週間(20個)※NTPサーバーへのアクセスが条件

■ 機能仕様

表示機能 :LED×7個による本体電源, アウトレット, LANの状態の表示
死活監視機能 :PINGによる判断。ハートビートによる判断。ポート監視による判断。
それぞれ連動した電源制御
温度監視機能 :毎秒測定。-10~70℃。上下限閾値設定。連動した電源制御(ON/OFF)
電源制御機能 :4アウトレット個別の電源制御(ON/OFF/REBOOT[※])
状態通知機能 :SNMP(v1,v3), E-mail, syslog, MPMP(明京独自方式)
WoL機能 :電源ONに連動したMagic Packet出力

※REBOOT(OFF後ONする動作)

■ ハードウェア仕様

アウトレット :4個
最大制御出力 :1500W (各アウトレットも1500W)
最大消費電力 :4.7W
入力電源電圧 :AC100V±10%(50/60Hz)
使用環境 :温度-10~50℃, 湿度20~85%(ただし結露なきこと)
外形寸法 :220(W)×42.6(H)×165(D)mm [脚ゴム除く]
重量 :1.6kg
保護回路 :ガラス管FUSE内蔵(15A)

サージアブソーバー(ライン間, ライン対地間)

■ 付属品仕様

付属品 : セットアップガイド兼保証書1枚, 3P/2P変換プラグ1個

別売品 : 壁面取付金具(ATT02), シリアルケーブル(XH-7703),
温度センサ(RP-TS101)

■ 規格 : 特定電気用品認証品(電気用品安全法)

RoHS2指令準拠

／以上

明京電機株式会社