

CSE-H53N と EZL-200L との機能比較表

1. 概要

従来製品 EZL-200L から CSE-H53N の変更では以下の比較表どおり、機能追加を行っております。機能面において CSE-H53N は EZL-200L の上位互換となり、削除された機能は有りませんので EZL-200L から CSE-H53N への置き換えが可能です。

2. 機能比較表

項目	CSE-H53N	EZL-200L
Ethernet インタフェース	100BASE-TX/10BASE-T RJ45 1ポート	10BASE-T RJ45 1ポート
対応プロトコル	TCP、UDP、IP、ICMP、ARP、TELNET、DHCP Client、PPPoE Client、DNS lookup、Dynamic DNS、Telnet COM Port Control Option(RFC2217)	TCP、UDP、IP、ICMP、ARP、TELNET、DHCP Client、PPPoE Client
EtherNet 動作モード	TCP Server、TCP Client、AT Command、UDP	←
IP プロトコル	IPv6/IPv4	IPv4
SSL 対応	対応	非対応
セッション数	1	←
シリアルインタフェース	RS232 D-SUB9pin オス 1ポート	←
使用信号	RXD、TXD、CTS、RTS、GND	←
通信速度 (bps)	1200/2400/4800/9600/14.4K/19.2K/38.4K/57.6K/115.2K/230.4K	1200/2400/4800/9600/14.4K/19.2K/38.4K/57.6K/115.2K
データビット	7、8	←
スタートビット	1	←
ストップビット	1、1.5、2	1、2
パリティ	なし、EVEN、ODD、MARK、SPACE	←
フロー制御	なし、RTS/CTS、XON/XOFF	←
設定ツール	ezManager	ezConfig
RoHS	RoHS 対応	←
電源電圧 (AC アダプタ付属)	DC5.0V ±10%(±0.5V)	←
消費電流	Typical 120mA	Typical 78mA
動作温度範囲	-40°C~85°C 結露なし	0°C~55°C 結露なし
寸法 (W×D×H)	57mm×89mm×24mm	78mm×133mm×27.5mm
重量	約 70g	約 140g

- ・本文書の著作権は (株) アルファプロジェクトが保有します。
- ・本文書の内容を無断で転載することは一切禁止します。
- ・本文書の内容は、将来予告なしに変更されることがあります。
- ・本文書の内容については、万全を期して作成いたしました。万が一不審な点、誤りなどお気づきの点がありましたら弊社までご連絡下さい。
- ・本文書の内容に基づき、アプリケーションを運用した結果、万一損害が発生しても、弊社では一切責任を負いませんのでご了承下さい。
- ・その他の会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。