Panasonic



Lo starter kit include:

- FP Web-Server
- FP Web-Expansion
- Configuratore FP WEB

L'unità FP Web Server permette l'accesso in Internet mediante rete cablata Ethernet e rete wireless GPRS/UMTS/HSPA ai PLC Panasonic per lo scambio dati bidirezionale utilizzando simultaneamente il protocollo proprietario Mewtocol ed i protocolli standard Modbus, IEC60870 e SNMP.

Con l'unità di espansione FP Web-Expansion è possibile loggare fino a 32GB di dati su una memory card SDHC e successivamente trasferire i dati salvati via FTP ad un sistema centrale remoto. I dati possono essere raccolti da più dispositivi (PLC Serie FP ed Ecopower) in rete RS485. Per agevolare la creazione delle pagine Web a coloro che hanno poca familiarità con la programmazione HTML5, PHP, Javascript o Java è disponibile il tool FP Web Designer (non incluso nello starter kit), un editor WYSIWYG di immediato utilizzo. Le librerie grafiche ad oggetti aiutano gli utenti nel loro lavoro di designer.

(prezzo consigliato)

Le pagine HTML5/AJAX/apple Java residenti sul Web Server sono accessibili da remoto da un PC/Tablet/Smartphone tramite i comuni browser.

E' possibile scaricare la versione demo dell'editor FP Web Designer nell'area downloadcenter nel sito www.panasonic-electric-works.it