

**PROFI[®]
BUS**

**PROFI[®]
NET**

**4.0
READY**



VIPA

A YASKAWA COMPANY
VIPA Italia S.r.l.

20 1998
2018
anni
IN ITALIA

Nuovi Firmware per le CPU VIPA SLIO e MICRO con PROFINET e Industry 4.0 Ready

Con il Feature-Pack V2.4 appena rilasciato da VIPA, le nuove CPU MICRO e le CPU SLIO hanno potenziato notevolmente le loro prestazioni. Ora sono tutte disponibili con PROFINET Controller, I-Device, WebServer, WebVisu ed altre funzioni che le rendono Industry 4.0 Ready.

Il PROFINET Controller con accesso ad 8 devices per le CPU MICRO e 013 permette una rapida connessione al bus PROFINET per la gestione di IO, Drives ecc. Con PROFINET I-device è possibile un facile scambio dati con altri controller mentre la funzione MRP client CPU permette l'inserimento in reti ridondanti. La funzione WebServer nella CPU permette il collegamento fino a quattro client e l'accesso di fino a 30/60 (http/HTTPS) variabili sincrone per progetti fino a 10 MB. Attraverso WebVisu sono poi rese disponibili le variabili ai nuovi Touch Panel tipo Cloud che VIPA sta inserendo nel mercato. Ultima ma non ultima la nuova diagnostica per Profibus e PROFINET tramite PNIOdiag FB126.