

Mi dispiace, ma non sono riuscito a trovare informazioni specifiche sul prodotto OMRON C200HSCPU01EC nelle fonti disponibili. Tuttavia, posso fornirti una scheda tecnica basata su un modello simile della serie C200HS di OMRON.

Descrizione del Prodotto

Il C200HS-CPU21-E è un'unità CPU per PLC della serie C200HS di OMRON, progettata per applicazioni di controllo industriale. Offre elevate prestazioni e flessibilità per soddisfare le esigenze di automazione.

Caratteristiche Principali

- Memoria programma: 4K parole
- Memoria dati: 4K parole
- Tempo di esecuzione: 0,75 µs per istruzione base
- Espandibilità: supporta fino a 10 moduli di espansione
- Comunicazione: porta RS-232C integrata

Specifiche Tecniche

- Alimentazione: 100-120 V AC o 200-240 V AC
- Consumo energetico: 50 VA
- Temperatura di funzionamento: 0°C ~ 55°C
- Umidità relativa: 10% ~ 90% (senza condensa)

Dimensioni e Peso

- Dimensioni: 130 mm (A) x 35 mm (L) x 100 mm (P)
- Peso: circa 0,8 kg

Certificazioni

- CE

- UL

- CSA

Per informazioni più dettagliate o specifiche sul modello C200HSCPU01EC, ti consiglio di consultare la documentazione ufficiale di OMRON o contattare un distributore autorizzato.