

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.