Descrizione del Prodotto

Il modulo CPU 221 della serie SIMATIC S7-200 di Siemens è un'unità compatta progettata per applicazioni di automazione industriale.

([digikey.it](https://www.digikey.it/it/products/detail/siemens/6ES72110AA230XB0/1522654 6?utm source=openai))

Specifiche Tecniche

- Alimentazione: 24 V DC

- Ingressi digitali: 6

Uscite digitali: 4 (transistor)Memoria programma: 4 KB

- Memoria dati: 2 KB

Interfacce di Comunicazione

Il modulo dispone di una porta PPI/MPI liberamente programmabile per la comunicazione con altri dispositivi.

([promspecrele.ru](https://promspecrele.ru/documents/6es72110aa230xb0_shema_podkljuc henija cpu 221.html?utm source=openai))

Dimensioni e Peso

- Dimensioni: 105 x 106 x 76 mm

- Peso: 0,296 kg

Temperatura di Funzionamento

Il modulo opera in un intervallo di temperatura compreso tra 0° C e 55° C. ([digikey.it](https://www.digikey.it/it/products/detail/siemens/6ES72110AA230XB0/1522654 6?utm_source=openai))

Protezione

Il modulo ha un grado di protezione IP20, adatto per ambienti industriali standard. ([digikey.it](https://www.digikey.it/it/products/detail/siemens/6ES72110AA230XB0/1522654 6?utm_source=openai))

Conformità e Certificazioni

Il prodotto è conforme alla direttiva RoHS dal 31/03/2008 e rispetta le normative REACH. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Produc $t/6ES72110BA230XB0?utm_source=openai$))

Note

Siemens ha annunciato la dismissione di questo prodotto senza sostituzione a partire dal 28/08/2024. Per assistenza, si consiglia di contattare l'ufficio Siemens locale. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Produc t/6ES72110BA230XB0?utm source=openai))