Descrizione del Prodotto

L'OMRON CP1W-DA041 è un modulo di espansione per PLC della serie CP1, progettato per fornire 4 uscite analogiche. Supporta vari tipi di segnali in uscita, tra cui tensione e corrente, con una risoluzione di 1:6000.

Specifiche Tecniche

- Tipo di modulo: I/O analogico
- Numero di uscite analogiche: 4
- Tipi di uscita analogica: 0-5 V, 1-5 V, 0-10 V, -10 a 10 V, 0-20 mA, 4-20 mA
- Risoluzione delle uscite analogiche: 13 bit
- Dimensioni (L x A x P): 86 mm x 90 mm x 50 mm
- Peso: 200 g

Compatibilità

Il modulo CP1W-DA041 è compatibile con le CPU della serie CP1, inclusi i modelli CP1H, CP1L e CP1E. Può essere utilizzato per espandere le capacità di uscita analogica di questi PLC.

Applicazioni Tipiche

Questo modulo è ideale per applicazioni che richiedono uscite analogiche precise, come il controllo di attuatori proporzionali, la regolazione di velocità di motori o la gestione di processi che necessitano di segnali analogici variabili.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, si consiglia di consultare il manuale operativo del modulo CP1W-DA041 disponibile sul sito ufficiale di OMRON.