Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6AU14452AD000AA1 è un'unità di controllo basata su azionamenti della serie SIMOTION D445-2 DP/PN. Si tratta di un sistema di controllo del movimento programmabile ad alte prestazioni, progettato per applicazioni complesse che richiedono un'elevata precisione e velocità.

Caratteristiche Principali

Questa unità offre le seguenti interfacce:

- 12 ingressi digitali (DI)
- 16 ingressi/uscite digitali (DI/DO)
- 6 interfacce DRIVE-CLiO
- 2 interfacce PROFIBUS
- 3 porte PROFINET
- 2 porte Ethernet
- 2 porte USB
- 1 slot per opzioni aggiuntive

Include inoltre un modulo doppio ventola/batteria e una batteria.

Specifiche Tecniche

Tensione di alimentazione DC: 20,4 V
Dimensioni memoria: 196.000 kByte

Larghezza: 50 mm
Altezza: 380 mm
Profondità: 270 mm
Peso netto: 4,3 kg

Informazioni Aggiuntive

Il prodotto è stato dismesso dal 1° ottobre 2024.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product? SiepCountryCode=US&mlfb=6AU14452AD000AA1&utm_source=openai)) Per ulteriori informazioni e supporto, si consiglia di contattare il partner locale Siemens o consultare il sito ufficiale.