

## SLIO CPU 014, paměť 64 kB



Paměť 64 kB

**Kód: CPU 014**

Výrobce: VIPA

Cena bez DPH: 11 460,00 Kč

Cena s DPH: 13 866,60 Kč

### Popis produktu:

- SLIO CPU s technologií SPEED7, která je založená na vysokorychlostním čipu pro rychlý přenos dat v reálném čase
- paměť (50 % program + 50 % data)
- integrovaná pracovní paměť 64 kByte
- rozšiřitelná až do 192 kByte
- flexibilita při konfiguraci CPU díky SD kartám s licencí (VSC VIPA SetCard), pomocí kterých lze u CPU SLIO:
  - rozšířit paměť
  - přidat komunikaci PROFIBUS Master nebo PROFIBUS Slave
- v případě nutnosti výměny CPU kupujete pouze hardware, licence na SD kartě Vám zůstává pro další použití
- typ CPU můžete jednoduše měnit pomocí dokoupení licencí pro SD kartu, které lze také zaslat elektronicky
- rozhraní 1: RJ45 pro PG/OP komunikaci
- rozhraní 2: RS485 (oddělené potenciály): USS Master, ASCII, ETX/STX, 3964R, Modbus Master/Slave nebo MPI (přepínatelné), volitelně PROFIBUS Master/Slave (lze dokoupit licenci na SD kartě)
- rozhraní 3: RS485 (oddělené potenciály): MPI (rozšiřitelné pomocí VSD karty na Profibus-Master, Profibus-Slave)
- slot pro SD kartu, možnost uzamknutí SD karty
- připojitelných až 64 SLIO modulů v jedné řadě

- webové rozhraní pro zobrazení stavu modulů
- programovatelné pomocí STEP7, TIA Portal od Siemens nebo SPEED7 Studio od VIPA
- napájení 24 V DC

### Příslušenství produktu:

	<b>SD karta s licencí</b>		<b>SD karta s licencí</b>
	<b>SD karta s licencí</b>		<b>SD karta s licencí</b>
	<b>SD karta s licencí</b>		<b>SD karta s licencí</b>
	<b>SD karta s licencí</b>		<b>SD karta s licencí</b>
	<b>SD karta s licencí</b>		<b>SD karta s licencí</b>
	<b>SD karta s licencí</b>		<b>PROFIBUS konektor kovový 90° bez indikačních LED</b>
	<b>Náhradní elektronická část napájecího modulu</b>		<b>PROFIBUS konektor kovový 90°</b>
	<b>PROFIBUS konektor kovový 45°</b>		<b>PROFIBUS konektor kovový 0°</b>
	<b>DIN lišta 530 mm</b>		