



UC-24U11I5P1RS4W

Техничка брошура

Програмабилен контролер UC-24U11I5P1RS4W





UC-24U11I5P1RS4W

Технички карактеристики

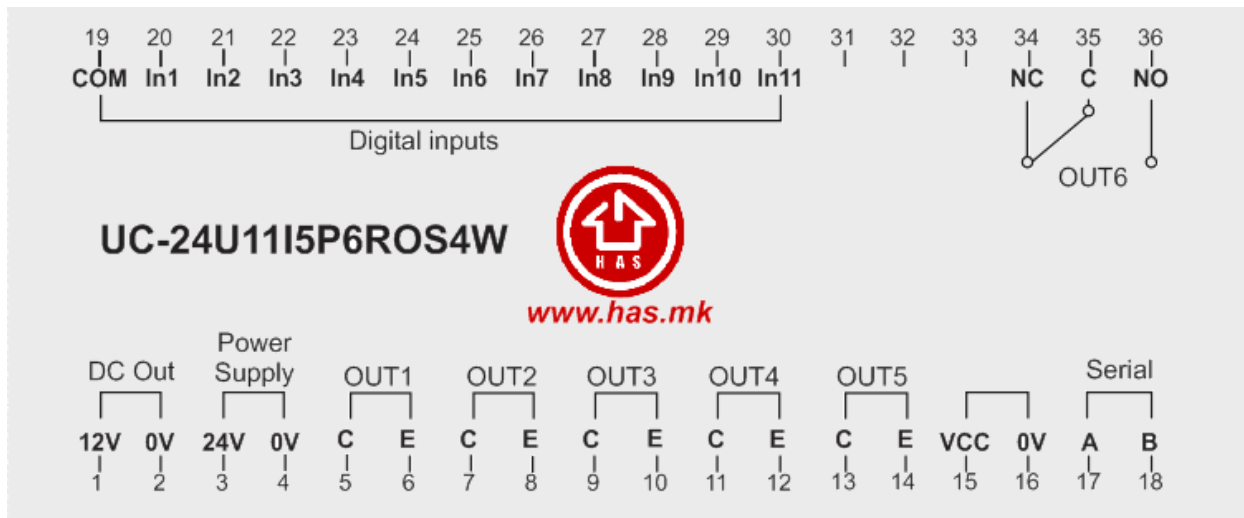
Напојување	- Работен напон	15-35Vdc 11-24Vac
	- Потрошувачка	макс. 7W на 24VDC*
	- Излезен напон	12Vdc 1A
Дигитални влезови	- 11 оптички изолирани	COM -12Vdc од контролер
Дигитални излези	- 1 релеен	5 A 30 Vdc/250 Vac cosφ=1
	- 5 PWM пулсни излези	Макс 50Vdc, 30mA, 50kHz
Температурни влезови	- 8 HAS температурни влезови / влезови за релативна влага	-25°C до 125°C 0-100% RH
RS485	485 комуникациски интерфејс (отворен протокол; MODBUS протокол Master/Slave)	9600 - 115200bps, (8, N/E/O, 1/2)
Опциски плочки	RF комуникациски интерфејс, Ethernet, RTC, GSM	
Димензии	- 86 x 106 x 58 mm (В x Ш x Д)	
Инсталација	- На 35 мм DIN шина DIN EN 50022	
Степен на заштита	- IP20	

*без поврзан потрошувач на 12Vdc



UC-24U11I5P1RS4W

Дијаграм на поврзување





UC-24U11I5P1RS4W

