

Контроллер MicroLogix 1500 и модули ввода/вывода Compact I/O



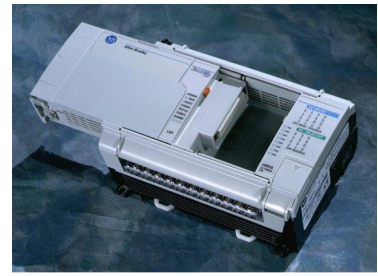
Модель	1764-24BWA +1764-LSP	1764-24AWA +1764-LSP	1764-28BXB +1764-LSP
Память			
Количество встроенных Вв/Выв	12 вводов 12 выводов	12 вводов 12 выводов	16 вводов 12 выводов
Напряжение питания	85/265V AC	85/265V AC	24 V DC
Внешнее питание	24 V DC, 400 mA	нет	нет
Тип вводов	24 V DC	120 V AC	24 V DC
Тип выводов	реле	реле	6 реле 6 FET транзистор
Compact I/O Модули расширения ввода/вывода	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 16 каналов, 120 V AC, ввод (1769-IA16) <input type="checkbox"/> 8 каналов, 120/240 V AC, вывод (1769-OA8) <input type="checkbox"/> 12 каналов, 240 V AC, ввод (1769-IM12) <input type="checkbox"/> 16 каналов, 24 V DC, ввод (1769-IQ16) <input type="checkbox"/> 16 каналов, 24 V DC, вывод (1769-OB16, 1769-OV16) <input type="checkbox"/> 8 каналов, реле, вывод (1769-OW8) <input type="checkbox"/> Комбинированный: 6 каналов, 24 V DC, ввод; 4 канала, реле, вывод (1769-IQ6XOW4) <input type="checkbox"/> 4 канала, токовый/потенциальный аналоговый ввод (1769-IF4) <input type="checkbox"/> 2 канала, токовый/потенциальный аналоговый вывод (1769-OF2) 		
Высокоскоростной ввод/вывод	Два 20 КГц высокоскоростных счетчика Два 20 КГц высокоскоростных вывода(PTO&PWM)		
Коммуникации	DeviceNet через 1761-NET-DNI DH485 через 1761-NET-AIC DF1 полный дуплекс DF1 полудуплекс (slave)		
Пакет программирования	RSLogix 500		
Опции	Терминал данных (DAT) Модуль памяти Модуль часов реального времени (RTC) Модуль Память&Часы реального времени		



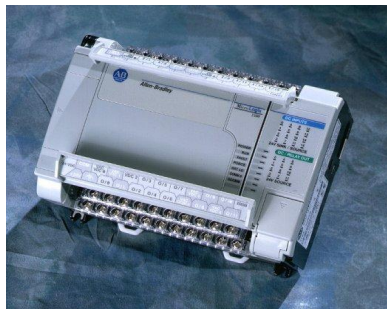
Процессор: 1764-LSP;



Базовое устройство:
1764-24BWA; 1764-24AWA;
1764-28VBX;



Контроллер.



Процессор. Опции:



Терминал данных: 1764-DAT



Модуль памяти: 1764-MM1
Часы реального времени: 1764-RTC
Модуль памяти с часами реального
времени: 1764-MM1RTC



Compact I/O.
Модули дискретного ввода.



Compact I/O.
Модули дискретного вывода.



Compact I/O.
Модули аналогового
ввода/вывода.



MicroLogix 1500 контроллер с модулями
ввода/вывода Compact I/O.

Россия, Москва 113054, Б. Строченовский пер., 22/25, офис 402
Тел.: (095)-956-04-64, Факс:(095)-956-04-69