



ЛОКАЛЬНАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ серии EnIn-Π01-XX

Шкаф управления, скомплектованный из оборудования отечественных производителей.

Предназначен для управления:

- Системой подготовки реагентов;
- Установками, предназначенными для испытательных стендов;
- Системой водоподготовки;
- Системой охлаждения;
- Системой циркуляции жидкостей;
- Системой кондиционирования и вентиляции;



Шкаф управления серии EnIn-Π01-XX с сенсорным экраном и с возможностью Web – визуализации:

		EnIn-Π01-01	EnIn-Π01-02	EnIn-Π01-03	EnIn-Π01-04	EnIn-Π01-05	EnIn-Π01-06
Сенсорный дисплей, in		7	4	10	7	4	10
Интерфейс							
Ethernet		1	0	1	0	0	0
RS-232		1	0	1	0	0	0
RS-485		0	0	0	2	2	2
CAN		0	2	0	0	0	0
Входные сигналы							
Аналоговый	AI	2	2	2	2	0	4
Температурные	TMP	2	0	0	0	0	0
Дискретный	DI	4	4	4	4	8	4
Выходные сигналы							
Аналоговый	AO	2	2	2	2	0	0
Дискретный	DO	4	4	4	4	4	4
Дискретный симистор	SIM	0	0	0	2	0	0
Дискретный релейный	R	0	2	2	0	2	0
Подключение энкодеров	ENI	0	0	2	0	0	2
Количество сигналов		14	14	14	14	14	14
Степень защиты		IP 31, 54					
Электрическое питание		24В или 220 В					

*Техническая документация предоставляется при поставке.

Возможна конфигурация шкафов по техническому заданию заказчика.