

Технические характеристики анализатора рН и ОВП PH450G Yokogawa

Диапазон измерений	рН	-2...16
	ОВП	-1500...1500 мВ
	гН	0...100
	Температура	-10...120 °С для NTC 8k55 -30...140 °С для Pt1000, Pt100, 350 Ω (DКК), 5k1, 6k8, PTC10k, 3kBalc
Погрешность измерений	рН	±0,01
	ОВП	±1 мВ
	Температура	±0,3 °С (±0,4 °С для Pt100)
Выходы	Аналоговые	2 × 4...20 мА максимальная нагрузка 600 Ом
	Цифровые	HART
	Контактные	4 × SPDT
Параметры окружающей среды	Температура	-20...55 °С
	Относительная влажность	<90 % при 40 °С
Питание		85-265 В пер. тока 47-63 Гц