

Распределительная Коробка для Удаленного Доступа и Диагностики

CR4500DC





Назначение

Распределительная коробка **CR4500DC** позволяет осуществлять удаленный доступ к **Rota-Sonde DC4500**, если подход к датчику затруднен. Она позволяет напрямую управлять интерфейсом датчика, например ВКЛ/ВЫКЛ лазера для проверки ориентировки датчика.

Окно на передней панели (модель CR450•DC) позволяет видеть прямой сигнал от фотоэлемента, пороги установки, а так же позволяет осуществлять контроль и настройку всех функций датчика.



Технические характеристики

Модель	CR4511DC L=●	CR4501DC L=●	CR4512DC L=●	CR4502DC L=●
				
Модуль управления	Нет (1)	Да	Нет (1)	Да
Тип соединения	Кабель предварительно подключен. Длина кабеля указывается в ссылке.		Распределительная коробка с гнездовым разъемом. Длина кабеля указывается в ссылке.	
Напряжение питания	220 V (-10%) - 240 V (+10%) – 50/60 Hz или 110 V (-10%) - 120 V (+10%) – 50/60 Hz или 24 VDC (18 - 30 VDC)			
Рабочая Темпер.	от -20°C до 60°C (-4°F - 140°F)			
Степень защиты	IP66			
Вес	от 3.0 кг до 4.2 кг (в зависимости от длины кабеля)			

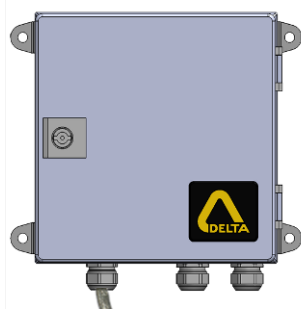
(1) Модуль Управления .Rota-Sonde DC4500, для проведения дистанционной настройки и диагностики, можно заказать отдельно. Он может быть встроен в другую распределительную коробку или электрическую панель. Деталь №: **7140450** (115/230 VAC) или **7140451** (24VDC).



Ru 3504



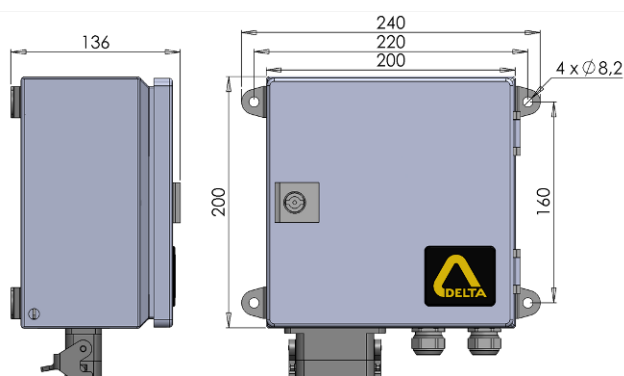
Размеры распределительной коробки



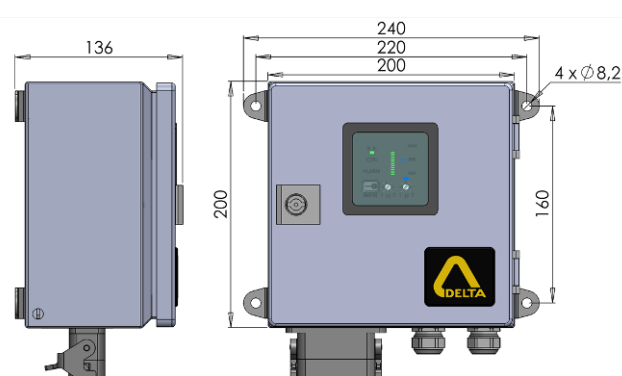
CR4511DC



CR4501DC



CR4512DC



CR4502DC

Пример заказа

CR 4 5 • • DC • • • • L = •



Исполнение	Соединение	Напряжение питания	Длина кабеля
0: с модулем управления	1: предварительно подключенный кабель	115V	2: 2 м
1: без модуля управления	2: гнездовой разъем	230V	3: 3 м
		24VDC	5: 5 м
			8: 8 м

Например: **CR4501DC 230V L=2**, распределительная коробка для Rota-Sonde DC4500 с модулем управления, предварительно подключенным кабелем, напряжение питания 230 VAC, кабель длиной 2 м.

Примечание: если предполагается использовать Rota-Sonde DC4500 вместе с распределительной коробкой, датчик рекомендуется заказывать без кабеля (например DC45•••• L=0).

DELTA

Tel : +33 388 78 21 01 - Fax : +33 388 76 02 29
info@deltasensor.eu - www.deltasensor.eu

DELTA Sensor (China)

Tel: +86 519 8188 2500 - Fax: +86 519 8188 2400 - info@deltasensor.com.cn

DELTA Vertriebsgesellschaft mbH (Germany)

Tel: +49 700 3358 2736 - Fax: +49 700 3358 2835 - info.de@deltasensor.eu

DELTA Sensor (India)

Tel: +91 11 4054 8170 - Fax: +91 11 4054 8172 - info@deltasensor.co.in

DELTA USA, Inc. (North America)

Tel: +1 (412) 429 3574 - Fax: +1 (412) 429 3348 - info@delta-usa.com

ДЕЛЬТА-Сенсор (Россия)

Тел: + 7 916 682 6027 - info.ru@deltasensor.eu

Возможны изменения без уведомления

Ru 3504 2