



Россия, Московская область, г. Жуковский, тел./факс +7(495)790-7178, www.screen-co.ru, e-mail: info@screen-co.ru



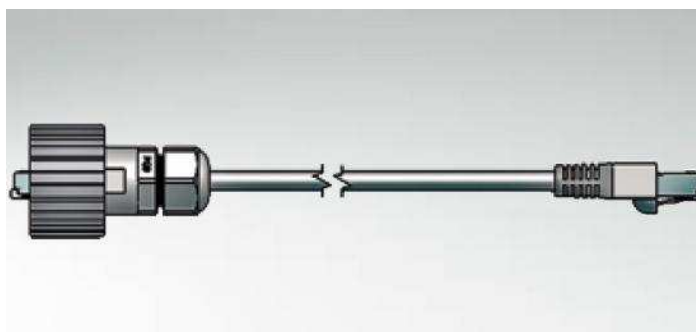
Мобильные гидролокационные комплексы серии Гидра4 (поколение 4)

Кабель Ethernet ИВЮТ.685622.022
(модель ETH001)

Спецификация

Кабель Ethernet предназначен для подключения блока приема-передачи (БПП) к компьютеру комплекса.

Кабель подключается к соединителю ETH блока приема-передачи с одной стороны, с другой – к соединителю RJ-45 сетевой карты компьютера, сетевого коммутатора (switch) или Wi-Fi точки.



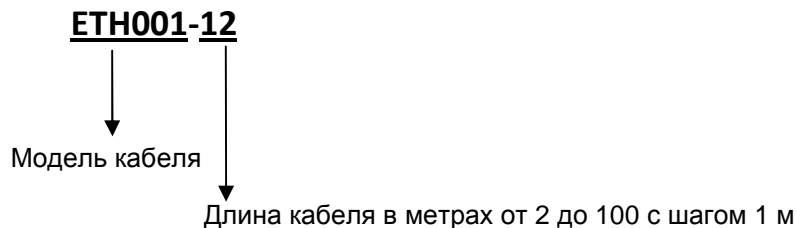
Основные характеристики кабеля Ethernet		
Параметр	Значение	Примечание
Совместимость	Все модели БПП комплекса серии Гидра4 (поколение 4)	
Тип соединения	Ethernet 10/100 TX, UTP 5e (EIA TIA-568-B2), cross	
Тип соединителя	Вилка RJ-45 в защитном исполнении Стандартная вилка RJ-45 (со стороны компьютера)	
Длина кабеля	От 2 до 100 м с шагом 1 м	Оговаривается при заказе
Степень защиты	IP67 (со стороны БПП) IP20 (со стороны компьютера)	
Рабочий диапазон температур, °С	-40..+85	

Условия и комплект поставки

Для кабеля предусмотрены следующие опции:

- 1) Длина кабеля

При заказе кабеля код заказа формируется следующим образом:



Примеры:

- ETH001-2** Кабель длиной 2 м
ETH001-23 Кабель длиной 23 м
ETH001-100 Кабель длиной 100 м

Комплектность поставки:

1. Кабель – 1шт
2. Упаковочная тара (пакет)
3. Этикетка

Срок поставки – 1 день (склад), 4-8 недель (при отсутствии на складе).

Дополнительная информация

Дополнительная информация – на сайте www.hydrasonars.ru.



Гидра является зарегистрированным товарным знаком, принадлежащим ООО "Экран".