

Технические данные

Система HL 7000	
Анализ частоты	0 ... 4000 Гц
Время работы	> 10 часов
Рабочая температура	-20°C ... +60°C
Температура хранения	-25°C ... +70°C
Коммуникация	
HLE 7000 – CS-7 с PAM W-7, T-7, H-7	Bluetooth®
HLE 7000 – наушники	Bluetooth®
HLE 7000 – ПК	USB-кабель
HLE 7000 – микрофон PAM Corr-2	кабель для микрофона






HLE 7000 Блок управления	
Монитор	4,3" цветной сенсорный дисплей
Ввод данных	сенсорный дисплей, кнопка вкл/откл, кнопка «Избранное», 3 кнопки навигации, кнопка отключения звука
LED	вкл/откл и контроль уровня зарядки
Память	мин. 100 измерений вкл. аудиозапись (wav-файл)
Электроснабжение	встроенный литий-ионный аккумулятор (3,6 В/10000 мАч)
Время работы	> 10 часов
Зарядка	5 В / 1500 мА
Время зарядки	ок. 8 ч
Размеры	200 мм x 95 мм x 45 мм
Вес	0,6 кг
Класс защиты	IP 65
GPS	встроенный приемник и антенна
Радиосвязь	2 встроенных модуля Bluetooth®



CS-7 ручка для переноски	
Индикация	вкл/откл, отключение звука активно, радиосвязь активна, статус батарей (3 ЖКД), подсветка
Кнопки	вкл/откл, отключение звука, подсветка
Интерфейс	Bluetooth®, универсальное подключение датчиков, разъем для зарядки
Энергоснабжение	встроенный литий-ионный аккумулятор (3,6 В / 3350 мАч)
Зарядка	5 В / 450 мА
Время зарядки	ок. 8 ч
Размеры	220 мм x 80 мм x 650 мм
Вес (без датчика)	0,7 кг
Класс защиты	IP 65
Наземный микрофон PAM W-7	
Датчик	активный пьезо-микрофон
Размеры	Ø 230 мм x 175 мм
Вес	2,7 кг
Класс защиты	IP 67
Адаптер	измерительный наконечник, адаптер-тренога



Измерительный щуп PAM T-7		
Датчик	Активный пьезо-микрофон	
Размеры	Ø 54 мм x 143 мм	
Вес	0,8 кг	
Класс защиты	IP 67	
Адаптер	острый штырь	
Универсальный микрофон PAM Corr-2		
Датчик	Активный пьезо-микрофон	
Размеры	Ø 49 мм x 103 мм	
Вес	0,4 кг	
Класс защиты	IP 68	
Адаптер	Магнитный адаптер	
Сенсор индикаторного газа PAM H-7		
Датчик	Датчик индикаторного газа H2	
Размеры	Ø85 мм x 190 мм	
Класс защиты	IP 54	

Комплектность поставки

Изделие	Описание	Артикул
HL 7000 базовый комплект, состоящий из		1011016
HLE-7000	Hydrolux приемник	1009672
BT-H	Bluetooth® наушники August EP650	90019021
CS-7	Ручка для переноски	1009674
PAM W-7	Ветрозащищенный наземный микрофон	1009673
Bracket	Крепление Крепление	90025467
Bracket Moun.	Крепление набор для монтажа крепления	2011128
Clip Moun.	Набор для монтажа, зажим для крепления к ремню	2011129
Charger	Сетевой блок питания SM-SNG FW8000USB 5B/2, 2A	90025102
VK 130	Соединительный кабель	90022223
TP W-7	Адаптер-тренога	2010837
HL-7000-K	Укомплектованный чемодан	2010797
USB Stick	HydroluxView, ПО для ПК	1011008
Car Charger	USB автомобильное зарядное устройство 2,4A	90028407
SW13	Гаечный ключ DIN894	90028554
Multitool	Наборная отвертка PIVOT	90028216
Оptionальные принадлежности (не входят в комплектность)		
PAM T-7	Измерительный щуп пьезо-датчик	1010396
TS	Упор для измерительного щупа, PAM T-3	820018811
PAM H-7	Датчик индикаторного газа	1010671
PAM CORR	Рактивный универсальный микрофон, пьезо-датчик	820019615
VST T-7	Удлинитель для PAM T-7	90029964

ООО «Меггер»
2-ой Кожуховский проезд, д.29, корп.2, стр.16
115432 Москва, Россия
Тел./ Факс: +7 495 234 91 61
e-mail: info@rusmegger.ru, www.megger.com

Представительство Себа Динатроник в Украине
ул. Евгения Сверстюка, 21, офис 904
02002 Киев
Тел./Факс: +38 044 517 40 94
e-mail: meggerukraine@gmail.com

Megger (Seba Dynatronic) Представительство в Беларуси
ул. Тимирязева, 65 Б, офис 1205
220035 Минск, Беларусь
Тел. +375 17 358 8512
e-mail: info.by@megger.com