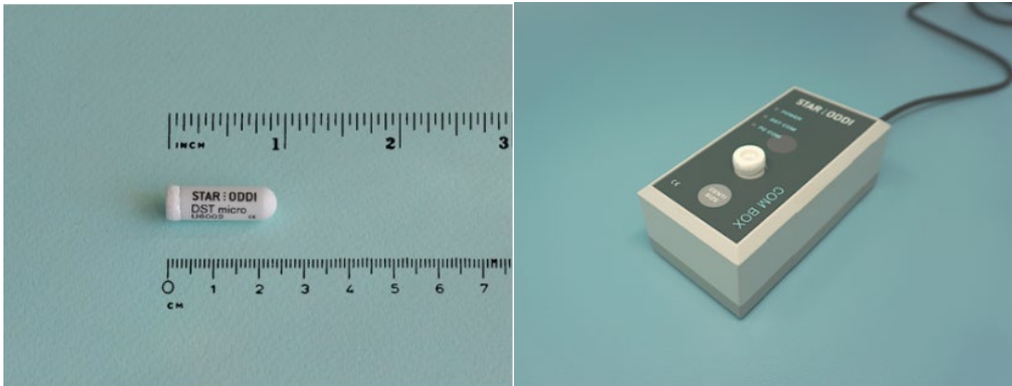


DST micro-TD 一次性超小型温度深度传感器



技术参数:

传感器	温度和压力 (深度)
Size (Diameter x Length)	8.3mm x 25.4mm
外壳材质	生物兼容铝合金 (陶瓷)
重量 (空气/水)	3.3g/1.9g
数据分辨率	12 bits
温度范围	-1 to +40° C (30.2° F to 104° F)*
温度分辨率	0.032° C (0.058° F)
温度精度	+/- 0.2° C (+/- 0.36° F)
温度响应时间	63%
深度范围	1m-150m, 1m-300m, 5m-1000m
深度分辨率	选择量程的 0.08%
深度精度	+/- 0.6% of selected range
深度响应时间	即刻
内存类型	Non-volatile EEPROM
内存容量	87,906 measurements**
测量间隔	秒、分、小时



官网: www.qdgkocean.com

邮箱: manager@qdgkocean.com

电话: 86-0532-83932272

地址: 中国山东省青岛市即墨区凤凰山路 8 号 11 号别墅

最小测量间隔	1 second
多测量间隔	最多 7 组
数据保存	25 年
通讯	通讯盒, DST 无线连接; . 连接到 PC: USB
电池周期	28 个月 (10 分钟采样)
可替换电池	否



官网: www.qdgkocean.com

邮箱: manager@qdgkocean.com

电话: 86-0532-83932272

地址: 中国山东省青岛市即墨区凤凰山路 8 号 11 号别墅