

DigiTRAK® Mark Series

Модели Зондов

DT – Излучатель со стандартным радиусом действия на 33 кГц

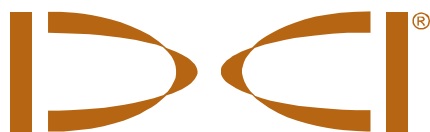


DX – Излучатель с длинным радиусом действия на 33 кГц



номер детали	номер модели	Длина x диаметр	Глубина	Тип батареи	Макс. температура	Вес
DT	DT	38 x 3,175 см	13,7 м	2 щелочных элемента С 30 ч в работе 200 ч в ждущем режиме	104° С	635 г
DX	DX	38 x 3,175 см	19,8 м	2 щелочных элемента С 20 ч в работе 200 ч в ждущем режиме	104° С	635 г

- Частота = 33 кГц.
- Во всех излучателях имеется цифровая индикация температуры и индикация оставшейся емкости аккумулятора в процентах.
- Во всех излучателях переключение в ждущий режим осуществляется через 15 минут.
- За информацией о допуске по углу продольного наклона обращайтесь к компании DCI.



19625 62nd Ave S, Suite B103
Kent Washington 98032, USA
425-251-0559 / 800-288-3610
253-395-2800 fax
dci@digital-control.com

dci.**Australia**@digital-control.com +61.7.5531.4283
dci.**China**@digital-control.com +86.21.6432.5186
dci.**Europe**@digital-control.com +49.9391.810.6100
dci.**India**@digital-control.com +91.11.4507.0444
dci.**Russia**@digital-control.com +7.499.281.8177

DIGITAL CONTROL INCORPORATED

www.DigiTRAK.com