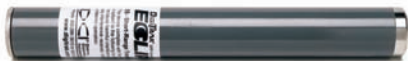


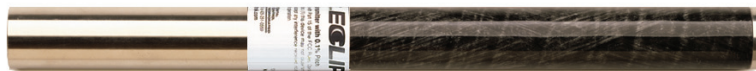
DIGITRAK® ECLIPSE®

Transmittermodeller

ES – Transmitter med kort rækkevidde og 0,1 % hældning



ET 12 – Transmitter med standardrækkevidde og 0,1 % hældning



EDF 12/1.5 – Transmitter med dobbelt frekvens og 0,1 % hældning



EXL 12 – Transmitter med lang rækkevidde og 0,1% hældning



ECP – Kabeltransmitter med 0,1 % hældning



DIGITRAK® ECLIPSE®

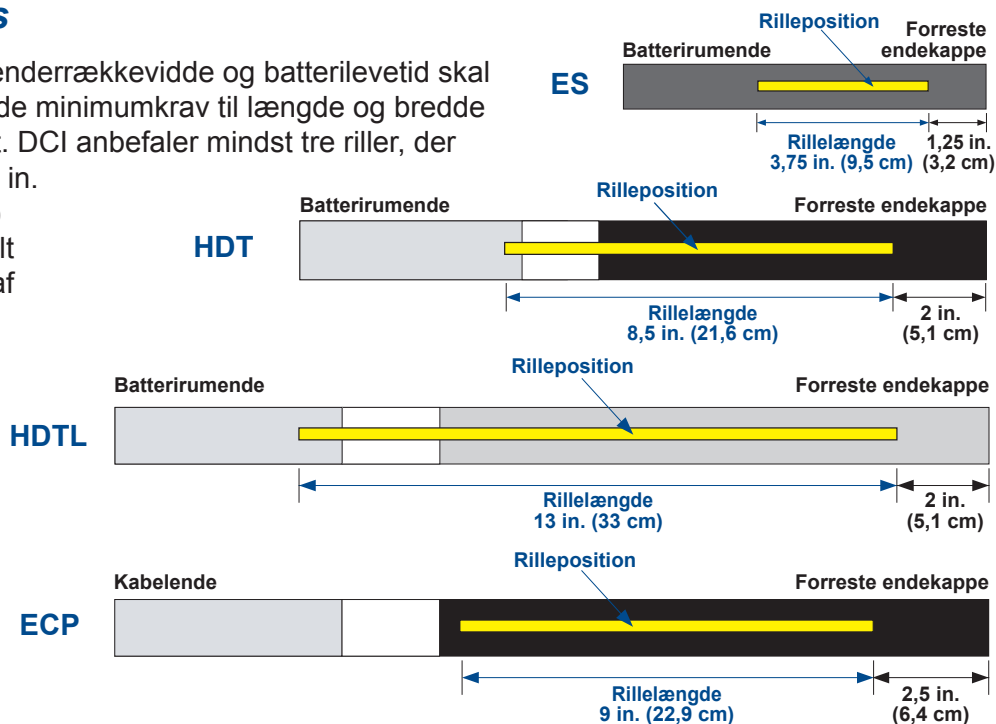
Transmitterspecifikationer

Del # Model #	Signal- rækkevidde	Frekvens	Batteritype	Maks. Temp.	Længde x Diameter	Vægt
ES	15 ft	12 kHz	1 AA-celle alkaline	180°F	8 in. x 1,00 in.	8,4 oz
ES	4,6 m		12 timer aktiv 200 timer hvile	82°C	20,32 cm x 2,54 cm	240 g
ET 12	50 ft	12 kHz	2 C-celle alkaline	220°F	15 in. x 1,25 in.	1,4 lb
HDT	15,2 m		20 timer aktiv 200 timer hvile	104°C	38,1 cm x 3,175 cm	635 g
EDF 12/1.5	40 eller 60 ft	1,5 og	2 C-celle alkaline	220°F	15 in. x 1,25 in.	1,4 lb
HDT	12,2 eller 18,3 m	12 kHz	10 timer aktiv 100 timer hvile	104°C	38,1 cm x 3,175 cm	635 g
EXL 12	85 ft	12 kHz	SuperCell™ lithium	220°F	19 in. x 1,25 in.	1,85 lb
HDTL	25,9 m		30 timer aktiv 100 timer hvile	104°C	48,26 cm x 3,175 cm	840 g
ECP	90 ft	12 kHz	12V til 28V DC	180°F	19 in. x 1,25 in.	1,85 lb
ECP	27,4 m		kabelforsyning	82°C	48,26 cm x 3,175 cm	840 g

Batteri-drevet sendere i hviletilstand efter 15 minutter.

Krav til senderhus

For at opnå maksimal senderrækkevidde og batterilevetid skal rillerne i borehuset opfylde minimumkrav til længde og bredde og være korrekt placeret. DCI anbefaler mindst tre riller, der hver især er mindst 1/16 in. eller 0,0625 in. (1,6 mm) brede og er ligeligt fordelt rundt om huset. Måling af riller skal altid foretages på indersiden af huset for at opnå større præcision. Den holdning og længde krav til riller i senderhus er vist på tegningerne til højre.



Headquarters
 19625 62nd Ave. S., Suite B-103
 Kent, Washington 98032 USA
 Tel/ 800-288-3610 / 425-251-0559
 Fax 253-395-2800
 E-mail DCI@digital-control.com

Europe +49-9391-810-61-00 | DCI.Europe@digital-control.com
Australia +61-7-5531-4283 | DCI.Australia@digital-control.com
India +91-11-4507-0444 | DCI.India@digital-control.com
China +86-21-6432-5186 | DCI.China@digital-control.com
Russia +7-843-277-52-22 | DCI.Russia@digital-control.com

www.digitrak.com