

# DigiTRAK® ECLIPSE® SST® Styresystem

DigiTrak® Eclipse® SST® avancerede HDD styringsystem er let at betjene, og det leverer hurtige og præcise styringsdata. Systemet eliminerer behovet for et DC ledningsnet og dens langtrukne opstillingstid. P.g.a. den lille størrelse på SST® sonden, er det muligt af bore med lille drejeradius.

SST® systemet giver oplysninger om værktøjets

hældning (azimut) i grader og forsyner operatøren med en sideafvigelse fra den tilsigtede trace (i grader) for hurtig korrektion af styringer.

Med Eclipse® modtager og fjernbetjening kan operatøren se en øjeblikkelig position og dybde data. En bærbær PC kan grafisk vise værktøjets øjeblikkelige forløb. Den vises både i profil og fugleperspektiv.



## SST® Tx Specificationer

Batteri type .....	12V til 28V DC
Batteri levetid.....	Kable kraft
Arbejdstemperatur .....	-5,6°C til 50°C
Diameter .....	31,8 mm
Længde .....	610 mm
Vægt.....	1,4 kg

- Øjeblikkelig måling af:
  - Værktøjets retning (azimut)
  - Værktøjets position (rul)
  - Værktøjets hældning (tilt) i grader
  - Temperatur i Fahrenheit eller Celsius
- Computer beregnet dybde og side position
- Kan bruges som opgradering til Eclipse® iGPS® (inGround Positioning System)



**Headquarters**  
19625 62<sup>nd</sup> 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** +49-9394-990-990 | DCI.Europe@digital-control.com  
**Australia** +61-7-5531-4283 | DCI.Australia@digital-control.com  
**India** +91-172-464-0444 | 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**