

DigiTrak AURORA® AF10-display



- 10,4 tommer farve touchscreen interface
- Wi-Fi- og Bluetooth®-forbindelse
- Understøtter aktuelle bårne modtagere fra DCI
- Konfigurerbare alarmer, datatendenser og integrerede instruktionsvideoer
- Kører flere apps samtidigt
- GPS-aktiveret til fremtidige apps
- Understøtter væsketrykovervågning, TensiTrak®-retursystemet samt SST®-styreværktøjet

Bluetooth er et registreret varemærke tilhørende Bluetooth SIG.

Lokalisering – og meget mere end det

DigiTrak® Aurora®-displayet fra DCI er branchens første interface med farveberøringskærm til opgravningsfri horisontalboring. Aurora er DCI's mest robuste design til dato og er kompatibel med de fleste DigiTrak-lokaliseringsmodtagere. Aurora byder på DCI's nyeste telemetriteknologi, som giver enestående ydeevne selv i miljøer med høj interferens. Et større display sørger for, at du har afgørende oplysninger ved hånden, så du nemmere kan administrere dine horisontalboreningsaktiviteter. Lokaliseringsdata og tilpassede apps til horisontalboring er nu kombineret i én banebrydende enhed.

Viden er magt

Udbred de oplysninger, du bruger, for at øge produktiviteten på arbejdsstedet. Aurora-displayets egenskaber omfatter temperaturforløb for senderen, konfigurerbare advarsels- og overbelastningsalarmer, spændingsovervågning i realtid under returløb af materiale ved hjælp af TensiTrak®-systemet samt et udviklingsdiagram til overvågning af tryk omkring borehovedet ved hjælp af DCI's væsketryksender. Aurora kan modtage nye apps og systemopdateringer via sin USB-port eller via Wi-Fi, selv via et mobilt hotspot. Aldrig forældet. Aldrig relevant.

Fra nedgangspunkt til udgangspunkt

Tænd for Aurora-displayet, og kom i gang med arbejdet. Interfacet med berøringskærm i farver og genveje med enkeltberøringer gør navigationen hurtig og intuitiv. Integrerede instruktionsvideoer til genopfriskning af gamle og nye kompetencer på stedet.

Innovation

DCI har takket være ambitionen om at løse kundernes problemer vha. innovative produkter været på forkant med lokaliseringsteknologi til opgravningsfri boring i mere end 25 år. Aurora-displayet repræsenterer fremtiden inden for horisontalboring.

Specifikationer

Produkt-id / modelnummer	AF10
Strømkilde - kabel	10-28 V jævnstrøm
Strøm	2,1 A maks.
Betjening	26,4 cm berøringskærm
Skærm	LCD
Lyddudgang	Højtaler
Telemetrikkanaler	4
Telemetriområde ¹	500 m
Driftstemperatur	-20 til 60° C
Dimensioner ²	29,2 x 23,7 x 5,8 cm
Vægt	2,9 kg

¹ Rækkevidden kan øges med en langdistance-modtageantenne (tilvalg).

² Mål omfatter ikke monteringsbeslag.



DCI: FORRETNINGER MED HDD-LOKALISERING