

DigiTrak AURORA® AF8 Ekran



- 8,4" Arayüzü renkli dokunmatik ekran
- WiFi ve Bluetooth® bağlantısı
- Güncel DCI yürüyerek yer tespit etme alıcılarını destekler
- Yapılandırılabilir alarmlar, veri trendi oluşturma ve tümleşik eğitim
- Pek çok uygulamayı aynı anda çalıştırabilir
- Gelecekte çıkabilecek uygulamalar için GPS etkindir
- Sıvı basıncı izlemeyi, TensiTrak® ürün çekme sistemini ve SST® yön hedefleme aracını destekler

Bluetooth, Bluetooth SIG şirketinin tescilli bir ticari markasıdır.

Yer Tespit ve Çok Daha Fazlası

DCI tarafından sunulan DigiTrak® Aurora® ekran, kazısız endüstrinin yatay sondaja yönelik ilk renkli dokunmatik ekran arayüzünü sunuyor. Müşterilerimizin talepleri üzerine 21,3 cm ekranı bağımsız ayaklı sunduk. Aurora, DCI'nin bugüne kadarki en sağlam tasarımıdır ve DigiTrak yer tespit alıcılarının büyük bir kısmıyla uyumludur. Aurora, yüksek parazitli ortamlarda bile en iyi performans için DCI'nin en yeni telemetri teknolojisini barındırıyor. Daha büyük bir ekran, yatay ve yönlü sondaj (HDD) çalışmalarını daha kolay yönetmeniz için gereken tüm kritik bilgileri parmağınızın ucuna getirir. Yer tespit verileri ve özel HDD uygulamaları artık devrim yaratan tek bir cihazda bir araya getirildi.

Bilgi Güçtür

İş sahası üretkenliğini artırmak için daha fazla bilgiden faydalanın. Aurora ekranının özellikleri arasında, verici sıcaklığı trendi oluşturma, yapılandırılabilir uyarı ve kırmızı çizgi alarmları, ürün çekimi sırasında TensiTrak® kullanarak gerçek zamanlı gerilim izleme ve DCI Sıvı Basıncı Vericisi ile dairesel basınç izleme trend grafiği de bulunmaktadır. Aurora, mobil bir kablosuz erişim alanı üzerinden bile USB bağlantı noktası veya WiFi aracılığıyla yeni uygulamaları ve sistem güncellemelerini alabilir. Güncelliğini kaybetmez. Her zaman ilgili veriler sunar.

Giriş Deliğinden Çıkış Deliğine Kadar

Aurora ekranı açın ve çalışmaya başlayın. Renkli dokunmatik ekran arayüzü ve tek tıklamalı kısayollar navigasyonu hızlı ve sezgisel hale getirir. Tümleşik eğitim videoları hem eski becerileri tazeler hem de çalışma yerinde yeni beceriler kazanılmasını sağlar.

İnovasyon

25 yıldan uzun bir süredir kazısız yer bulma teknolojilerine öncülük eden DCI, yenilikçi ürünleriyle müşteri sorunlarını çözmeyi sürdürmektedir. Aurora ekran ise, yatay ve yönlü sondaj alanında geleceğin teknolojisini temsil etmektedir.

Teknik Özellikler

Ürün Kimliği / Model Numarası	AF8
Güç kaynağı - kablolu	10-28 VDC
Akım	1,75 A, maks.
Kontroller	21,3 cm dokunmatik ekran
Grafik ekran	LCD
Ses çıkışı	Hoparlör
Telemetri kanalları	4
Telemetri menzili ¹	500 m
Çalışma Sıcaklığı	-20 ila 60° C
Boyutlar ²	24,9 x 16,8 x 8,1 cm
Ağırlık	1,9 kg

¹ Opsiyonel sunulan uzun menzilli alıcı anten kullanılarak menzil artırılabilir.

² Boyutlara montaj ekipmanı dahil değildir.



DCI: HDD KONUM BULMA BİZİM İŞİMİZ



DIGITAL CONTROL INCORPORATED

dcieurope@digital-control.com ■ www.DigiTrak.com ■ 49.9391.810.6100, 49.9391.810.6109 faks

© 2017 Digital Control Incorporated
Tüm hakları saklıdır; printed on 6/16/2017
May, 402-2042-19-B Turkish for v2.0