

# Wyświetlacz AF8 AURORA® DigiTrak



- 8,4 calowy kolorowo-dotykowy ekran
- Łączność Wi-Fi i Bluetooth®
- Obsługa przenośnych odbiorników DCI
- Konfigurowane alerty, trendy danych oraz oprogramowanie szkoleniowe
- Jednoczesna obsługa kilku aplikacji
- Funkcja GPS dla przyszłych aplikacji
- Obsługuje monitorowanie ciśnienia płynów, system wycofywania TensiTrak® oraz narzędzie sterowania SST®

Bluetooth jest zarejestrowanym znakiem towarowym Bluetooth SIG.

## Lokalizacja — i znacznie więcej

Wyświetlacz DigiTrak® Aurora™ DCI to pierwszy kolorowy ekran dotykowy na potrzeby poziomych odwiertów kierunkowych w branży bezwykopowej. Wzięliśmy pod uwagę sugestie naszych klientów i wykonaliśmy 21,3 cm wyświetlacz wiertacza z magnetycznym mocowaniem. Aurora to jak dotąd najbardziej wytrzymałe urządzenie DCI, kompatybilne z większością odbiorników lokalizacyjnych DigiTrak. Aurora wykorzystuje najnowszą technologię telemetrii DCI dla jak największej efektywności - nawet w środowiskach o dużych zakłóceniach. Większy ekran ułatwia dostęp do najważniejszych informacji oraz obsługę działań w ramach odwiertów HDD. Dane lokalizacyjne i niestandardowe aplikacje HDD są teraz połączone w jednym innowacyjnym urządzeniu.

## Wiedza to siła

Wykorzystaj posiadane informacje dla zwiększenia produktywności w miejscu robót. Możliwości wyświetlacza Aurora obejmują trendowanie temperatury nadajnika, konfigurowalne ostrzeżenia i czerwone alerty, monitorowanie napięcia w czasie rzeczywistym podczas wycofywania urządzenia przy pomocy systemu TensiTrak® oraz wykres trendów do monitorowania ciśnienia w przestrzeni pierścieniowej przy pomocy nadajnika ciśnienia płynu DCI. Aurora może pobierać nowe aplikacje i aktualizacje systemowe przez port USB lub WiFi, a także przez mobilny punkt dostępowy. Nigdy nie przestarzałe. Zawsze na czasie.

## Od wejścia do wyjścia

Wystarczy włączyć wyświetlacz Aurora i rozpocząć pracę. Kolorowy ekran dotykowy oraz skróty uruchamiane jednym dotknięciem sprawiają, że nawigacja jest intuicyjna i szybka. Preinstalowane w urządzeniu programy szkoleniowe wideo pozwalają na miejscu odświeżać wcześniejsze umiejętności i zdobywać nowe.

## Innowacyjność

DCI od ponad 25 lat jest liderem technologii lokalizacyjnych w branży bezwykopowej i pomaga rozwiązywać problemy klientów dzięki innowacyjnym produktom. Wyświetlacz Aurora jest symbolem przyszłości HDD.

## Specyfikacja

ID produktu / Numer modelu	AF8
Źródło zasilania - kabel	10–28 VDC
Prąd	maks 1,75 A
Sterowanie	21,3 cm Ekran dotykowy
Wyświetlacz graficzny	kolorowy, LCD
Wyjście audio	Głośnik
Kanały telemetrii	4
Zakres telemetrii <sup>1</sup>	500 m
Temperatura pracy	-20 to 60° C
Wymiary <sup>2</sup>	24,9 x 16,8 x 8,1 cm
Waga	1,9 kg

<sup>1</sup> Zakres telemetrii można zwiększyć przy pomocy opcjonalnej anteny odbiorczej dalekiego zasięgu.

<sup>2</sup> Wymiary nie uwzględniają elementów montażowych.



**DCI: LIDER W HDD DLA SYSTEMÓW LOKALIZACJI**