

TRACK-Guide III

Display

Il display TRACK-Guide™ III è un componente essenziale di una soluzione di sterzo completa, che comprende il display, un controller di guida, motore dello sterzo e licenze del firmware, per trarre il massimo vantaggio da qualsiasi marchio di attrezzo ISOBUS. Il display TRACK-Guide III da 8" è dotato delle applicazioni TRACK-Leader e TRACK-Leader Auto e del terminale universale (TU) ISOBUS. Nell'insieme questo sistema di display crea una soluzione di guida automatica di precisione con un valore e una performance eccezionali.



Vantaggi chiave

- Semplicità di utilizzo con touchscreen
- Progettato per flotte miste in conformità allo standard ISOBUS
- Interfaccia personalizzabile per soddisfare ogni esigenza
- Funzionalità certificate AEF

Specifiche tecniche

Tensione di esercizio	8-30 V
Processore	32 Bit ARM® Cortex-A8 600 MHz
Memoria	Boot Flash: 128 MB RAM: SDRAM 256 MB Memoria aggiuntiva: microSD 1 GB (alla consegna)
Sistema operativo	Windows® CE 6
EMC	In conformità con ISO 14982
Protezione ESD	In conformità con ISO 15003
Corrente	Max. 4 A

Temperatura

Temp. operativa	da -20 °C a +70 °C (da -4 °F a +158 °F)
Temp. conservazione	da -30 °C a +80 °C (da -22 °F a +176 °F)

Custodia

Dimensioni	L 243 mm (9,6") × I 186 mm (7,2") × P 69 mm (2,7")
Peso	1,1kg / 2,42lbs
Classe di protezione	IP6K4 conformità con ISO 20653

Display

Dimensioni	Schermo a colori 8" VGA SVGA
Schermo tattile	Doppio tocco capacitivo
Risoluzione	800 × 600 px



TRACK-Guide III

Display

Funzione	Caratteristiche standard TRACK-Guide III	Caratteristiche standard display della serie GFX
Software applicazione campo		
Applicazione sul campo Precision-IQ™	X	✓
Linee AB	✓	✓
Linee curve	✓	✓
Linee FreeForm	X	✓
Testate campo quadrate	✓	✓
Controllo sezioni e dosaggio		
Terminale universale (TU)	✓	Opzione di aggiornamento
Task Controller (TC)	X	Opzione di aggiornamento
Sistema di gestione del dosaggio Field-IQ™	X	Opzione di aggiornamento
Multiprodotto	X	Opzione di aggiornamento
Controllo di sezione e portata	X	Opzione di aggiornamento
Prescrizioni	X	Opzione di aggiornamento
Guida automatica (NAV-900)		
Autopilot™ sistema di guida automatizzata (X	✓
Autopilot Motor Drive	✓	Opzione di aggiornamento
Il sistema di guida assistita EZ-Steer®, con il sistema di guida EZ-Pilot®, Sistema di guida EZ-Pilot Pro	X	Opzione di aggiornamento
NextSwath™ End-of-Row Turn	X	Opzione di aggiornamento
Servizi di precisione e correzione (NAV-900)		
Servizio di correzione RTX Trimble CenterPoint®, RTK	✓	Opzione di aggiornamento
Tecnologia Premium Trimble xFill®	✓	Opzione di aggiornamento
Connettività		
Client VRS*	X	Opzione di aggiornamento
Trimble Ag Software con funzione AutoSync™	X	Opzione di aggiornamento

Correzioni *NTRIP richiedono un modem RV55 o equivalente con accesso NTRP e cavo per porta Aux NAV-900

Contatta oggi il rivenditore PTx Trimble

PTx TRIMBLE
 10368 Westmoor Drive
 Westminster, CO 80021
 USA
 Telefono +1-720-887-6100
 Fax +1-720-887-6101

