

Trimble TRACK-Guide III

Дисплей

Дисплей Trimble® TRACK-Guide™ III — це життєво важливий компонент комплексного рішення для автоводіння, яке включає дисплей, навігаційний контролер, електродвигун системи водіння та програмне забезпечення та дозволяє реалізувати всі переваги при підключенні будь-якого ISOBUS-сумісного агрегату. 8-дюймовий дисплей TRACK-Guide III постачається із заздалегідь встановленими програмами TRACK-Leader і TRACK-Leader Auto та універсальним роз'ємом ISOBUS. Все це формує високоточне рішення для автоматичного водіння та забезпечує неперевершену продуктивність роботи в полі.



Основні переваги

- Просте управління за допомогою сенсорного екрана
- Створено для змішаного автопарку, що використовує протокол ISOBUS
- Інтерфейс користувача, з можливістю налаштування індивідуальних потреб
- Функції, сертифіковані за стандартом AEF

Технічні характеристики

Робоча напруга	8 — 30 В
Процесор	32-розр. ARM® Cortex-A8 600 МГц
Фізична пам'ять	Флеш-пам'ять для початкового завантаження: 128 МБ ОЗП: 256 МБ SDRAM Додаткова пам'ять: microSD 1 ГБ (після доставки)
Операційна система	Windows® CE 6
EMC	Згідно до ISO 14982
Захист від електростатичного розряду	Згідно до ISO 15003
Струм	Макс. 4 А

Температура

Робоча температура	від -20 °C до +70 °C
Температура зберігання	від -30 °C до +80 °C

Корпус

Габарити	Д 243 мм × Ш 186 мм × Г 69 мм
Вага	1,1 кг
Клас захисту	IP6K4 згідно ISO 20653

Дисплей

Діагональ	8-дюймовий кольоровий екран VGA SVGA
Сенсорний екран	Ємнісний, подвійний дотик
Роздільна здатність	800 × 600 пікселів

Trimble TRACK-Guide III

Дисплей

Порівняти функціонал із дисплеями серії GFX

Функція	TRACK-Guide III Стандартна функція	Дисплей серії GFX Стандартна функція
Польове програмне забезпечення		
Польовий додаток Precision-IQ™	X	✓
Лінії АВ	✓	✓
Криві лінії	✓	✓
Лінії довільної форми	X	✓
Квадратні поворотні смуги	✓	✓
Контроль норми та внесення матеріалу		
Універсальний термінал (UT)	✓	Опційно
Контролер задач (TC)	X	Опційно
Система контролю внесення с/г матеріалів Field-IQ™	X	Опційно
Декілька продуктів	X	Опційно
Контроль секцій та норми внесення	X	Опційно
Приписи	X	Опційно
Автоматичне водіння (NAV-900)		
Система автоматичного водіння Autopilot™ (помічник автоматичного калібрування)	X	✓
Система Autopilot на базі електродвигуна	✓	Опційно
Система напівавтоматичного водіння EZ-Steer®, Система водіння EZ-Pilot®, Навігаційна система EZ-Pilot Pro	X	Опційно
Авторозворот NextSwath™	X	Опційно
Служби коригування та підвищення точності (NAV-900)		
Служба коригування Trimble CenterPoint® RTX, RTK	✓	Опційно
Технологія Trimble xFill® Premium	✓	Опційно
З'єднання		
Клієнт VRS*	X	Опційно
ПЗ Trimble Ag з функцією AutoSync™	X	Опційно

*Для коригування NTRIP потрібен модем RV55 або ідентичний із шлюзом NTRP та кабелем для порту Aux NAV-900

Зв'яжіться зі своїм дилером Trimble вже сьогодні

**СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИЙ
ПІДРОЗДІЛ TRIMBLE**
10368 Westmoor Drive
Westminster, CO 80021
США
+1-720-887-6100 (телефон)
+1-720-887-6101 (факс)

ЄВРОПА
Trimble Germany GmbH
Am Prime Parc 11
65479 Raunheim
НІМЕЧЧИНА
+49-6142-2100-226 (телефон)
+49-6142-2100-140 (факс)