

MATRIX[®] 430

НАВИГАЦИЯ - ЭТО ПРОСТО



КОНСОЛЬ MATRIX 430



АНТЕННА RXA-30



ПАТЧ АНТЕННА

Matrix 430 является легкой в использовании, компактной и недорогой системой навигации начального уровня с графическим экраном, идеальной для использования новичками. Цветной сенсорный экран позволяет оператору эффективно управлять машиной с минимальными пропусками и перекрытиями.

Характеристики и преимущества Matrix 430

- Универсальный GNSS навигатор в компактном корпусе
- Высококонтрастный цветной сенсорный экран диагональю 4.3" (110 мм) обеспечивает превосходную видимость даже в условиях яркого освещения
- Показ смещения от траектории движения и двух дополнительных параметров по выбору пользователя (обработанная площадь, время работы, скорость движения)
- Встроенный высококачественный приемник GPS/ГЛОНАСС дополняется технологией ClearPath улучшающей работу GNSS в местностях с плохими условиями приема сигнала или при отсутствии сигналов коррекции SBAS
- Опциональная антенна RXA-30 обеспечивает улучшенный прием и фильтрацию шумов в случаях слабых сигналов GNSS или препятствий на пути сигналов GNSS
- Требуется минимальной настройки перед началом работы
- Режимы навигации: по прямой АВ, кривая АВ, по окружности и по последнему ряду
- Функция возврата к точке позволяет легко возобновить работу или отметить помехи в поле
- Функция создания границ поля позволяет легко и точно измерить площадь поля
- Статус орудия (ВКЛ/ВЫКЛ) для одной или нескольких секций может быть активирован вручную на экране или при помощи провода состояния орудия только для одной секции
- Звуковая сигнализация о входе на обработанный участок
- Счетчик обработанной площади показывает значение на протяжении всего времени работы
- Счетчик времени работы показывает время, потраченное на текущее задание
- Базовые функции отчетности обеспечивают вывод покрытия в форматах .KML и .PDF используя порт USB

КОМПЛЕКТЫ ПОСТАВКИ

Код	Описание
GD430-GLO-P-B	Matrix 430, ГЛОНАСС, патч антенна, подкл. к аккумулятору
GD430-GLO-P-C	Matrix 430, ГЛОНАСС, патч антенна, кабель питания COBO
GD430-GLO-P-L	Matrix 430, ГЛОНАСС, патч антенна, подкл. к прикуривателю
GD430-GLO-R30-B	Matrix 430, ГЛОНАСС, антенна RXA-30, подкл. к аккумулятору
GD430-GLO-R30-C	Matrix 430, ГЛОНАСС, антенна RXA-30, кабель питания COBO
GD430-GLO-R30-L	Matrix 430, ГЛОНАСС, антенна RXA-30, подкл. к прикуривателю

АКСЕССУАРЫ

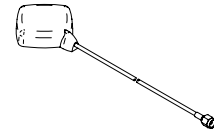
Код	Описание
CG430-GLO	Консоль, Matrix 430, GLONASS
45-05645	Кабель питания, подключение к прикуривателю
45-05867	Кабель питания, адаптер COBO
45-05775	Кабель питания, подключение к аккумулятору, 3 м
65-05241	Зажимная муфта RAM Mount с присоской
65-05179	Монтажная пластина (Также необходимо 3 ленты #60-10081)
78-50190	GPS Патч антенна L1 with GLONASS
90-02720	Комплект, антенна RXA-30 с кабелем 6 м
90-02721	Комплект, антенна RXA-30 с кабелем 9 м

КОМПОНЕНТЫ СИСТЕМЫ MATRIX 430

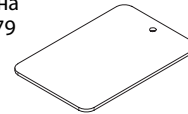


Консоль Matrix
430 CG430-GLO

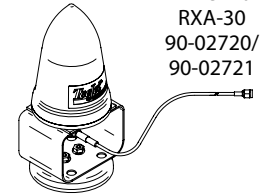
Патч антенна GPS
78-50190



Монтажная пластина
65-05179



Зажимная муфта RAM
Mount с присоской
65-05241

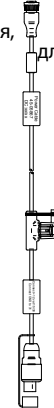


Антенна
RXA-30
90-02720/
90-02721

ТОЧНОСТЬ

Тип коррекции	Точность след. прохода	Точность из года в год
Автономный	+/- 30-45 см	+/- 1 м
SBAS	+/- 15-25 см	+/- 1 м

Кабель питания,
адаптер COBO
45-05867



Кабель питания,
для прикуривателя
45-05645

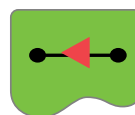


Кабель питания,
к аккумулятору
45-05775



ЭКРАН НАСТРОЕК

РЕЖИМЫ НАВИГАЦИИ



По прямой



По кривой



По окружности



По последнему ряду