

Бортовой терминал

Hexagon Ti7

Hexagon Ti7 - флагманский курсоуказатель, обладающий функционалом для "Точного Земледелия" (автопилот, контроль посева, внесения жидких и сухих удобрений).

- Параллельное вождение - позволяет избежать пересевов и пропусков при внесении удобрений и посева;
- Контроль посева – контроль качества посева, статистика посева (двойники и пропуски, норма, учет посевных единиц);
- Дифференцированное внесение удобрений - контроль качества внесения удобрений, статистика внесенных удобрений, картография;
- Дифференцированное внесение удобрений - автоматическое включение и выключение секций сеялки и опрыскивателя при пересевах и пропусках .



Полевой дисплей Ti7 имеет прочный алюминиевый корпус, защищенный от механических повреждений и царапин, а сенсорный экран изготовлен из ударопрочного стекла.

- Размер экрана: 7 дюймов;
- Параметры экрана: разрешение 800x480, количество цветов - 256 000;
- Диапазон рабочих температур: от -20 до +60 C0;
- Класс защиты: Ip66;
- Влагостойкость: до 95%;
- Питание: 12-40 В;

- Радиатор
- Разъемы:
 - CAN-шина (типа DEUTSCH IP66) - 2 шт.
 - Питание 12В (типа DEUTSCH IP66) - 1 шт.
 - SMA (для подключения внешней антенны)
 - USB (для подключения накопителя и других устройств)
 - SIM-карта (GSM \ EDGE \ 3G)
- Крепление RAM (алюминиевый сплав)
- Режимы навигации: прямые, азимут, кривые, адаптивные кривые, круги