

# Технический паспорт

**INOVA**  
GROUP

## Содержание

<b>VW3A1101</b> .....	3
-----------------------	---

## Технический паспорт



### VW3A1101

Графический выносной терминал для ПЧ Altivar

### Основные характеристики

Тип	Выносной терминал для ПЧ
Марка	Altivar
Назначение	Конфигурирование и управление ПЧ
Тип дисплея	Графический (LCD)
Диагональ экрана, "	-
Разрешение	240x160
Количество цветов дисплея	1 (монохромный)
Сенсорный экран	Нет
Кнопки и органы управления	Да
Интерфейс	RS485 (Modbus)
Производитель	Schneider Electric

## Обзор

Графический терминал предназначен:

- для управления, настройки и конфигурирования преобразователя частоты;
- для визуализации текущих значений (двигателя, входов-выходов и т.д.);
- для сохранения и загрузки конфигураций.

Терминал может использоваться:

- локально - для Altivar 61 установлен на лицевой поверхности преобразователя частоты, для Altivar 212 устанавливается дополнительно поверх встроеного терминала с семисегментным индикатором;
- дистанционно - с помощью принадлежностей для выносной установки;
- многоточечно - подключенным к нескольким ПЧ с помощью соединительных элементов для многоточечной связи.