

Промышленный контроллер АГАВА ПК-50



Контроллеры АГАВА ПК-50

АГАВА ПК-50 – это программируемый логический контроллер с сенсорным дисплеем. Области применения АГАВА ПК-50 – от самых простых объектов автоматизации, например, насосных станций или индивидуальных тепловых пунктов в ЖКХ, до сложных распределенных SCADA и управляющих систем в областях газонефтедобычи, теплоэнергетики, в химической промышленности и т. д.

Программирование осуществляется на языках C/C++.

1 Документация

- [Руководство по эксплуатации АГАВА ПК-50.](#)

2 Программное обеспечение

- [SDK АГАВА ПК](#)
- Драйвер RNDIS/Ethernet: [setup-usbdriver-agava-rndis.zip](#)

3 Другие файлы

- [3D модель АГАВА ПК-50.07 в формате .step.](#)
- [3D модель АГАВА ПК-50.10 в формате .step.](#)
- [3D модель АГАВА ПК-50.15 в формате .step.](#)

Контроллеры АГАВА

Промышленные контроллеры	АГАВА ПК-30 • АГАВА ПК-40 • АГАВА ПК-50 • АГАВА ПК-60 • АГАВА ПК-70
Программируемые логические контроллеры	АГАВА ПЛК-30 • АГАВА ПЛК-40 • АГАВА ПЛК-50 • АГАВА ПЛК-60 • АГАВА ПЛК-70
Программируемые реле	АГАВА МПР-60
Панели оператора	АГАВА ПО-40 • АГАВА ПО-50
Специализированные	АГАВА МПК-30 • АГАВА УПД-30
Для автоматизации котлов, печей, сушилок	КСУМ 6416 • АГАВА 6432 • АГАВА 6432.10 • АГАВА 6432.20 • АГАВА 6432.30
деаэраторов	АГАВА АД

Источник — http://docs.kb-agava.ru/index.php?title=Промышленный_контроллер_АГАВА_ПК-50&oldid=2189

Эта страница в последний раз была отредактирована 22 ноября 2023 в 12:47.