

# Технический паспорт продукта

## ПО JUNG Visu Pro



### Ссылочный номер

JVP-P

### ПО JUNG Visu Pro

Пожалуйста, обратите внимание: ПО доступно исключительно для загрузки с сайта <https://www.jung.de/ru/1508/get-your-software-licence/> При загрузке Вы можете выбрать английскую или немецкую версию. Каждая установка в демо-режиме ограничена 20 днями или 400 запусками. Для неограниченной эксплуатации необходима активация через MyJUNG.

### Использование по назначению

- Визуализация и эксплуатация KNX-системой через управляющие устройства с поддержкой HTML5-браузера, напр. Smart Control (арт.: SC 5 SW, SC 7.1 ..., SC 10.1, SC 15.1, SC 19.1), смартфон, планшет, ноутбук, ПК и пр.
- Support of KNX IP Secure and KNX Data Secure (as of version 4.5)
- Соединение через IP-роутер (арт. IPR 300 SREG, IPS 300 SREG, 20320 1S IPS R, 2131 USBS REG, 2131 USBS), не идёт в комплекте

### Характеристики

- Одновременный доступ для 2 различных клиентов (с Windows 10)
- Integration of Amazon Alexa voice control via MyJUNG account
- Integration of Google Home voice control via MyJUNG account
- Secure remote access via MyJUNG account
- Возможно обновление

### Технологические соединения

- KNX редактор / KNX редактор 2.0
- Редактор устройств
- Редактор устройств
- vitalLED редактор
- XPL редактор
- SENEС накопитель энергии
- Модель процесса
- Редактор визуализации
- Генератор рабочих листов
- Календарь
- Ассистент запуска JUNG Visu Pro

### Технические требования

#### Аппаратное обеспечение

- минимально как у Visu Pro сервера (арт.: JVP-SERVER-H2).

Пожалуйста, обратите внимание: исполнение аппаратного обеспечения существенно влияет на размер и объём проекта.

#### ОС

- Windows 10

**KNX редактор**

Для KNX-шины используется драйвер Falcon KNX-ассоциации. Для связи с KNX используется соответствующая версия драйвера Falcon и соответствующий шлюз.

**Импорт данных из ETS**

- ETS5: использование ETS, экспорт проектов
- ETS4: использование ETS, экспорт проектов
- ETS3: использование ETS, OPC-экспорт
- ETS2, версии 1.1, 1.2 и 1.3: считывается файл данных из принудительного экспорта
- ранние версии ETS: не возможен

Исполнение:  
Planner version