

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

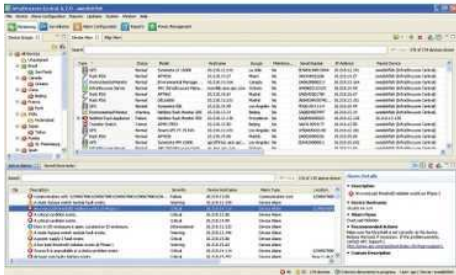
# AP9525

StruxureWare Data Center Expert; только лицензия на 25 узлов



Купить

APC AP9525



## Обзор

Название модели	StruxureWare Data Center Expert; только лицензия на 25 узлов
Стандартное время поставки	Обычно имеется в наличии
Распространение продуктов	Андорра , Объединенные Арабские Эмираты , Афганистан , Антигуа и Барбуда , Ангилья , Албания , Армения , Нидерландские Антильские острова , Ангола , Аргентина , Австрия , Австралия , Аруба , Азербайджан , БОСНИЯ И ГЕРЦЕГОВИНА , Барбадос , Бангладеш , Бельгия , Буркина-Фасо , Болгария , Бахрейн , Бурунди , Бенин , Бермудские острова , Бруней , Боливия , Бразилия , Багамские острова , Бутан , Ботсвана , Белоруссия , Белиз , Канада , КОНГО, ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА , Центрально-Африканская Республика , Конго , Швейцария , КОТ Д'ИВУАР , Острова Кука , Чили , Камерун , Китай , Колумбия , Коста-Рика , Сербия и Черногория , Куба , Кипр , Чешская Республика , Германия , Джибути , Дания , Доминика , Доминиканская Республика , Алжир , Эквадор , Эстония , Египет , Западная Сахара , Испания , Эфиопия , Финляндия , Фиджи , Фолклендские (Мальвинские) острова , Франция , Габон , Великобритания , Гренада , Грузия , Гвиана , Гана , Гибралтар , Гамбия , Гвинея , Гваделупа , Экваториальная Гвинея , Греция , Гватемала , Гайана , Гонконг , Гондурас , Хорватия , Гаити , Венгрия , Индонезия , Ирландия , Израиль , Индия , Ирак , Иран (Исламская Республика) , Исландия , Италия , Ямайка , Иордания , Япония , Кения , Сент-Китс и Невис , КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА , Кувейт , Каймановы острова , Казахстан , Ливан , Сент-Люсия , Лихтенштейн , Шри-Ланка , Либерия , Лесото , Литва , Люксембург , Латвия , Марокко , Молдова , Республика , Мадагаскар , Македония , Мали , Мьянма , Мартиника , Мавритания , Мальта , Маврикий , Малави , Мексика , Малайзия , Мозамбик , Намибия , Нигер , Нигерия , Никарагуа , Нидерланды , Норвегия , Непал , Новая Зеландия , Оман , Панама , Перу , Папуа-Новая Гвинея , Филиппины , Пакистан , Польша , Пуэрто-Рико , Португалия , Парагвай , Встреча , Румыния , Российская Федерация , Руанда , Саудовская Аравия , Судан , Швеция , Сингапур , Словения , Словакия (Словацкая Республика) , Сьерра-Леоне , Сенегал , Сомали , Сальвадор , Острова Тёркс и Кайкос , Чад , Того , Таиланд , Туркменистан , Тунис , Восточный Тимор , Турция , Тринидад и Тобаго , Тайвань , Танзания , Объединенная Республика , Украина , Уганда , Соединенные Штаты Америки , Уругвай , Узбекистан , Сент-Винсент и Гренадины , Венесуэла , Виргинские острова (США) , Вьетнам , Йемен , МАЙОТТА , Южная Африка , Замбия , Зимбабве

## Основные особенности

Простое подключение датчиков сторонних производителей для обнаружения протечек, вибрации, пыли, излучения и т. д. для удовлетворения требований конкретных проектов.
Простота просмотра и коррелирование тревожных сигналов. Сопровождение тревожных сигналов соответствующим контекстом путем прикрепления видеофрагментов, графиков и схем.
Функционирующий в фоновом режиме модуль сигнализации simple signaling обеспечивает корректное автоматическое завершение работы всех ИБП производства APC. Он разработан и распространяется на основе принципов open source, что позволяет членам сообщества open source, а также нашим заказчикам настраивать его в соответствии с теми или иными особыми потребностями.
Возможность простого анализа показаний датчиков позволяет выявлять опасные тенденции, прежде чем они разовьются.
Идентификация проблемных тенденций до возникновения необходимости в передаче их рассмотрения на более высокие уровни компетенции или до экспорта журнала данных для выполнения анализа.
Возможность конфигурирования механизма выдачи по электронной почте уведомлений о событиях ИБП и системы электроснабжения, способных повлиять на уровень готовности сети. Возможность выдачи уведомлений на пейджер через шлюз систем пейджинговой связи и электронной почты.
Помогает обеспечить эффективное управление доступом и целостность данных для сеансов SSL в браузере и сессий SSH.
Централизованная обработка событий позволяет выяснять первопричины любых неполадок и быстро устранять неисправности по мере их возникновения.
Отчеты легко и быстро интегрируются в презентации произвольного вида; кроме того, можно выполнить сортировку данных для составления отчета по любой требуемой форме.
Обеспечивает обширные возможности массовой настройки, позволяя создавать, сохранять и распространять конфигурации или установки конкретных параметров на аналогичные устройства APC, оснащенные картой сетевого управления.
Каскадное включение нескольких KVM-переключателей позволяет создавать модульные мультиплатформенные решения, увеличивающие функциональную гибкость и облегчающие будущее расширение системы. См. Руководство по эксплуатации для специальных возможностей каскадирования.