

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3412.800

### Потолочный кондиционер, серия Blue e+ IT

Состояние: 19.02.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# SK 3412.800 - Потолочный кондиционер, серия Blue e+ IT

Благодаря технологии Blue e+ решение оптимально соответствует требованиям по энергоэффективному охлаждению IT-стоеек. При использовании возможностей IoT-интерфейса производится обмен данными с различными системами, а также мониторинг и управление электропитанием.



## ФУНКЦИИ

Арт. №	SK 3412.800
Исполнение	потолочный
Описание продукта	Благодаря технологии Blue e+ решение оптимально соответствует требованиям по энергоэффективному охлаждению IT-стоеек. При использовании возможностей IoT-интерфейса производится обмен данными с различными системами, а также мониторинг и управление электропитанием.
Преимущества	Экономия электроэнергии благодаря компонентам с регулировкой числа оборотов и технологии тепловых трубок Применение по всему миру благодаря поддержке различных напряжений питания Интуитивно понятная настройка с помощью сенсорного экрана и наличие внешних интерфейсов
Технические характеристики	Further information, instructions and technical data on the individual components listed in this bundle can be found on the relevant item pages
Материал	Листовая сталь
Цвет	RAL 7035

# ФУНКЦИИ

Комплект поставки	Комплект, состоящий из следующих компонентов: IoT-интерфейс (3124.300) Датчик температуры (3124.400) Соединительный кабель (7030.091) Кабельный держатель (7111.350) Roof-mounted cooling unit (3485.730)
Мощность охлаждения L22 L30	1 600 Вт
Номинальное рабочее напряжение	110 В - 240 В, 1~, 50 Гц/60 Гц 380 В - 480 В, 3~, 50 Гц/60 Гц
Номинальная мощность	0,75 кВт
Тип подключения (электрического)	Вставной блок клемм подключения
Размер	Ширина: 700 мм Высота: 308 мм Глубина: 560 мм
Рабочий цикл	100 %
Регулирование температуры	Контроллер e+
Протоколы	OPC-UA SNMPv1 SNMPv2 SNMPv3 Modbus/TCP TCP/IPv4 TCP/IPv6 Radius Telnet SSH FTP SFTP HTTP HTTPS NTP DHCP DNS SMTP Syslog LDAP

## ФУНКЦИИ

Диапазон рабочих температур	-20 °C...55 °C
Допустимое давление (р макс.)	24 бар
Диапазон температур хранения	-40 °C...70 °C
Диапазон установок	20 °C...50 °C
Степень защиты IP согл. EN 60 529	Внешний контур IP 54 с фильтром-гармошкой Внутренний контур IP 54 с фильтром-гармошкой
Хладагент/объем	Хладагент: R-1234yf Кол-во: 0,56 кг Потенциал голобального потепления (GWP): 0,5 CO2 эквивалент (CO2e): 0 т
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	50 kg
Gross weight	54 kg
Код ТНВЭД	84158200
ECLASS 8.0	27180704
Описание продукта	Blue e+ IT for IT applications, 1.6 kW bundle, comprised of the following individual components: Roof-mounted cooling unit (3485.730), IoT interface (3124.300), temperature sensor (3124.400), connection cable (7030.091), nylon loop cable holder (7111.350), WxHxD: 700x308x560 mm

## Одобрения

Сертификаты	EAC
Объяснения	Декларация о соответствии