

# Circum

## Корпус-пульт с интегрированной передней платой



C 1435 P-7024

№ заказа: 93143523

\* = поставляется по запросу.

### Свойства

#### Цвет

графитово-серый, похоже на RAL 7024

#### Класс защиты

IP 40

#### Материал корпуса

АБС; детали см. в Технических данных

### Объём поставки

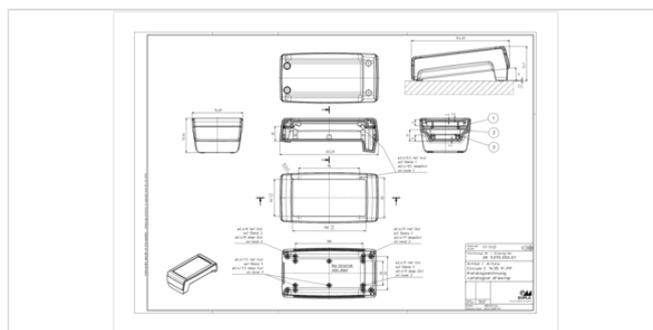
верхняя часть с интегрированными передними платами,  
нижняя часть в форме пульта, 2 прикрывающие бленды, 4  
винта, 4 резиновые ножки

### Размеры

#### Размеры

145.3 x 74.7 x 34 мм

#### Чертеж продукции



## Пожалуйста, учтите следующее!

Для выравнивания давлений при изменении температур и исключения появления в связи с этим повышенной влажности внутри корпуса мы Вам рекомендуем использовать элементы для выравнивания давления .

» Дальнейшая информация

## Техническая документация / Загрузки

### Технические чертежи

Трёхмерные (3D) данные изделия в формате STEP: Необходимо зарегистрироваться

Чертеж для механической обработки: 93143523 C-1435-P-7024-G.dxf (2.3 МБ)

Здесь Вы найдете фрезеровочные контуры в файле формата DXS. (Sub D, USB, HDMI, резьбовые кабельные вводы, ...)

05.07.2021

### Product information

Circum RUS.pdf (554.3 кБ)

Чертеж продукции в формате PDF 93143523 C-1435-P-7024.pdf (345.3 кБ)

Чертеж продукции в формате DXF 93143523 C-1435-P-7024.dxf (8.2 МБ)

Чертеж для определения максимальных размеров печатных плат в формате PDF: 93143523 C-1435-P-7024-pcb.pdf (142.8 кБ)

Чертеж для определения максимальных размеров печатных плат в формате DXF: 93143523 C-1435-P-7024-pcb.dxf (690.9 кБ)

## Подходящие комплектующие

---



### Прикрывающие бленды

93140040	C 1400 VL-3000	Для C 14..	Огненно-красный
93140050	C 1400 VL-5014	Для C 14..	голубино-синий
93140010	C 1400 VL-7038	Для C 14..	агатный серый
93140030	C 1400 VL-7024	Для C 14..	графитовый серый



### Настенные наклейки для C...F и C...F-FP

93000020	C-WL-7024	графитово-серый, похоже на RAL 7024
----------	-----------	-------------------------------------



### Винты (SHR) и распорные элементы (DIBLZ) для упоров в пластмассовых корпусах

59006217	SHR Z KA30x8	SD = 3,0 / ND = 2,4-2,6 / KD = 6,0
----------	--------------	------------------------------------