

ЭТИКЕТКА
Кронштейн телекоммуникационный
настенный горизонтальный

КНГ-6У

ИМПФ.301441.004 ЭТ

Назначение:

Кронштейн телекоммуникационный настенный горизонтальный (далее изделие) предназначен для горизонтального размещения телекоммуникационного оборудования выполненного в конструкциях для установки в 19-дюймовую стойку. Общий вид изделия, см. рис.1.

Изделие выпускается по техническим условиям ТУ 26.30.50-077-31006686-2017.

Конструктивно изделие выполнено из стали с покрытием краской порошковой RAL7035.

Комплект поставки:

- | | |
|-------------------------------------|-------|
| 1. Боковая панель | 2 шт. |
| 2. Скоба | 1 шт. |
| 3. Винт М6x12..... | 4 шт. |
| 4. Гайка с фланцем М6..... | 4 шт. |
| 5. Саморез 5,5x13 | 6 шт. |
| 6. Стяжка нейлоновая 100x2,5мм..... | 4 шт. |
| 7. Этикетка..... | 1 шт. |
| 8. Упаковка | 1 шт. |

Основные технические характеристики:

- | | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Диапазон рабочих температур | - 60°C ÷ +50°C |
| 2. Температура хранения..... | - 60°C ÷ +70°C |
| 3. Материалы и поверхности | листовая сталь, порошковое покрытие |
| 4. Габаритные размеры..... | 515 x 279 x 270 мм |
| 5. Вес с упаковкой (не более) | 3,5 кг |

Установка:

Для установки кронштейна на вертикальную поверхность предусмотрены 6 отв. под саморез 5,5x13 (из комплекта поставки). Перед установкой разметить и просверлить отверстия Ø4,8мм (в стали толщиной до 2мм) или Ø5мм (в стали толщиной свыше 2мм) на вертикальной поверхности, согласно рис.2 (обведенные размеры).

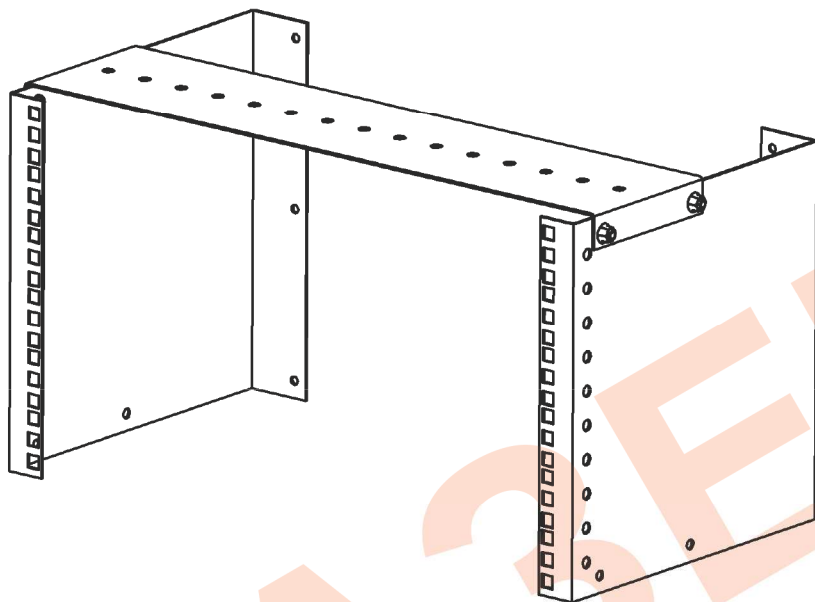


Рис.1 Общий вид изделия.

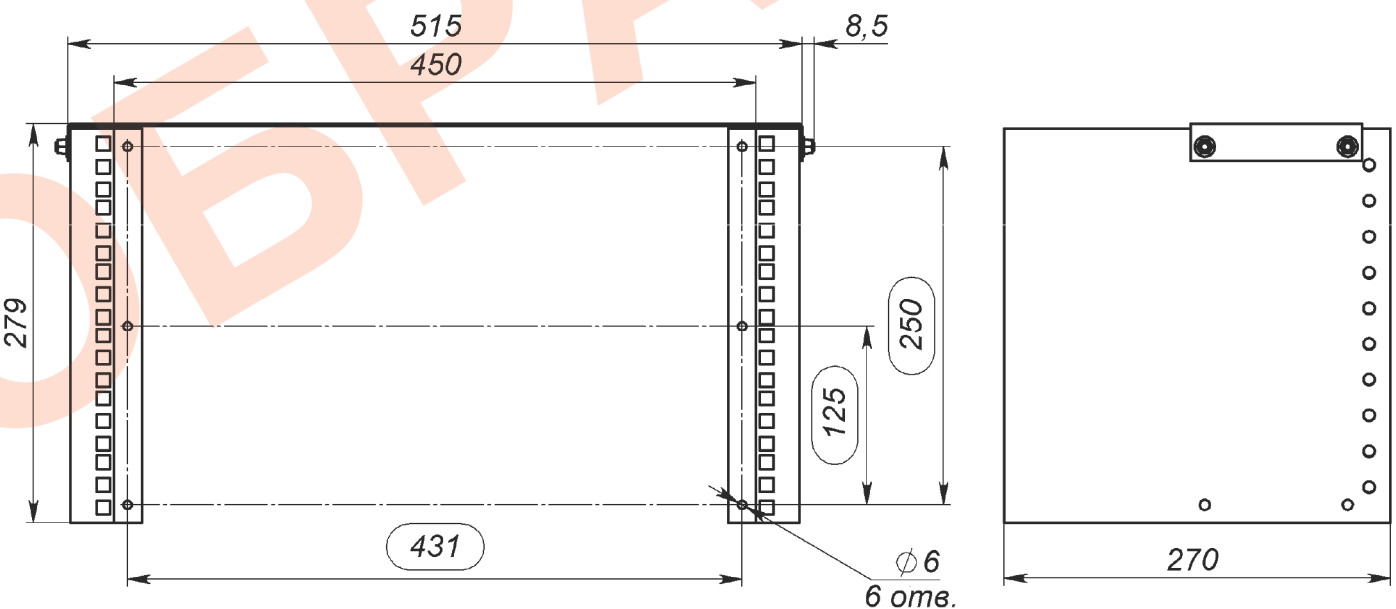


Рис.2 Габаритные и присоединительные размеры.