



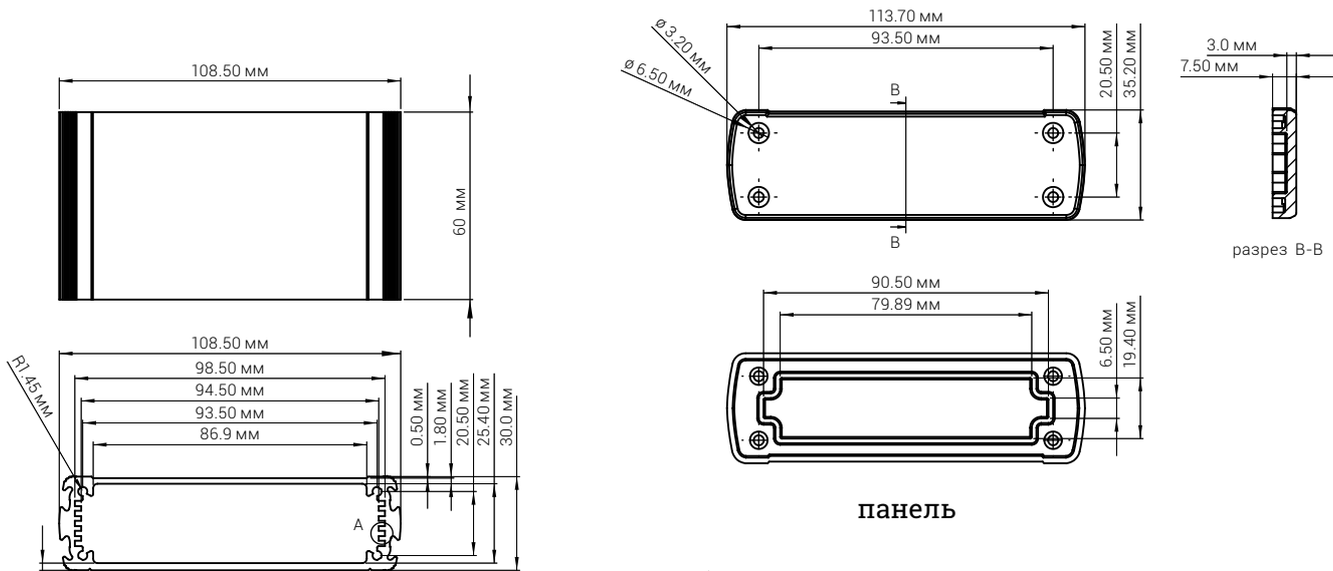
СЕРИЯ ALUG7XX

Цветные экструдированные алюминиевые корпуса

ОПИСАНИЕ

- прочный и износостойкий экструдированный алюминиевый сплав 6063
- 5 типоразмеров корпусов для узлов и блоков управления, при использовании как внутри помещений (например на рабочем столе), так и на открытом воздухе (например для настенного монтажа)
- 5 цветов (золотой, серебряный, красный, синий и чёрный)
- 2 типа торцевых панелей: из пластика (прозрачные белые, прозрачные синие, инфракрасные и чёрные) или литого алюминия (чёрные)
- дополнительные резиновые уплотнители чёрного цвета, предназначенные для увеличения класса защиты до IP66 при использовании корпусов на открытом воздухе
- крепление для настенного монтажа с чёрным покрытием (2 шт в упаковке)
- при необходимости, поставляются с платами РСВ типа (толщиной 1,6 мм)
- доступны 2 типа: тип А (с алюминиевыми торцевыми панелями ADC-12), тип В (с пластиковыми панелями)

ALUG704XX160



корпус

панель

разрез В-В

узел А масштаб 5 : 1

| Корпус | Длина |
|--------------|--------|
| ALUG704XX060 | 60 мм |
| ALUG704XX110 | 110 мм |
| ALUG704XX160 | 160 мм |

ДОПУСКИ СОГЛАСНО ISO 2768-M

| Измерение DIM = L | Отклонение |
|-----------------------|------------|
| 0,5 < L ≤ 3,0 мм | ±0,1 мм |
| 3,0 < L ≤ 6,0 мм | ±0,1 мм |
| 6,0 < L ≤ 30,0 мм | ±0,2 мм |
| 30,0 < L ≤ 120,0 мм | ±0,3 мм |
| 120,0 < L ≤ 400,0 мм | ±0,5 мм |
| 400,0 < L ≤ 1000,0 мм | ±0,8 мм |

