

SMART-TERMINAL

Высокотехнологичные корпуса на основе алюминиевого профиля для пультов управления

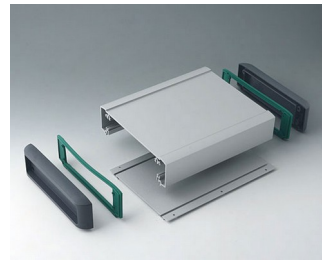
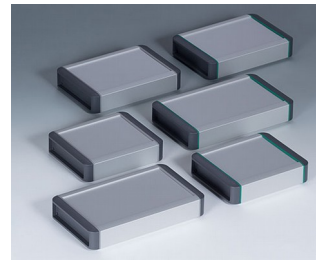
Корпуса на основе алюминиевого профиля из нашей новой серии SMART-TERMINAL обладают высококачественной матовой анодированной поверхностью. Эти современные, прочные и привлекательно выглядящие корпуса, благодаря обширному внутреннему пространству, позволяют размещать крупногабаритные компоненты, например сенсорные панели, дисплейные модули, платы и т. п. Разнообразные технологические преимущества, возможность заказа профиля нужной длины, а также различные варианты дизайна, делают серию SMART-TERMINAL лидером в области прочных промышленных корпусов для дисплеев.

- 3 каталожных варианта корпуса на основе профилей длиной 160 мм, 200 мм и 240 мм (полная длина: с крышками на 42 мм больше, с алюминиевыми торцевыми панелями на 4 мм больше), с шириной 170 мм и высотой 50 мм
- торцевые крышки тёмно-серого цвета изготавливаются из высококачественной пластмассы АСА+ПК-ОС
- уплотнительные прокладки изготавливаются из эластичного материала серого или зелёного цвета
- также выпускаются в исполнении с простыми алюминиевыми торцевыми панелями
- конструкция корпусов позволяет использовать их в качестве настольных, настольных пультовых или настенных
- углублённая область сверху для защиты дисплея, плёночной клавиатуры или элементов управления (SMART-TERMINAL 160: 5,7"/14 см; SMART-TERMINAL 200 и 240: 7"/17,8 см)
- горизонтальные направляющие для плат и резьбовые каналы внутри корпуса
- разборная конструкция из двух профилей облегчает размещение и крепление компонентов, при этом отсутствуют видимые винтовые соединения
- обилие плоских поверхностей для крепления кабельных вводов, соединителей и элементов управления и визуализации
- углубления на торцевых крышках для защиты кабельных вводов и соединителей
- дополнительно поставляются: набор для настенного монтажа, набор для наклона корпуса (12°), набор квадратных гаек (для крепления платы)

Заказные размеры и исполнения

- нарезка профилей на отрезки нужной длины под требования заказчика
- при заказе от 200 шт. мы можем изготовить уплотнительные прокладки нестандартного цвета
- Крепление стандарта VESA для корпусов SMART-TERMINAL: по запросу

SMART-TERMINAL



SMART-TERMINAL

Примеры применения

- Периферийное оборудование, человеко-машинные интерфейсы
- Офисная техника
- Устройства связи
- Системы безопасности
- Биометрические приборы
- Медицинское и лабораторное оборудование
- Приборы автоматки
- Industry 4,0
- «умное» производство
- Контрольно-измерительная аппаратура



Industrial Secure Gateway



Information terminal at the point of sale



ISOBUS terminal for tractors and self-propelled machines



Logistics terminal



Machine real-time monitoring system



Mobile diagnostic device for machines and plants



Multi-touch panel for machine control



Plant research terminal



Process control of plants



Smart meter for wind power and solar systems



Surveillance monitor for vital signs



Testing of electronic components

Виды доработки

Чего ещё не хватает для создания Вашего индивидуального решения? Мы можем поставить корпуса и регулировочные ручки со всеми необходимыми модификациями для Вашей задачи. Виды доработки для Smart-Terminal

SMART-TERMINAL



Механическая
обработка



Нанесение покрытий



Нанесение
изображений



Лазерная гравировка



Декоративные
наклейки

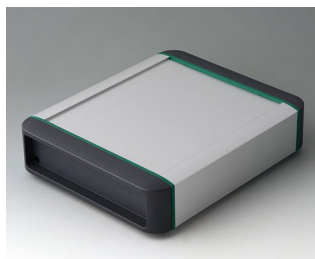


Экранирующее
покрытие



Установка / Сборка
аксессуаров

Исполнения



B3407011
SMART-TERMINAL 160
Алюминий AlMgSi 0,5
матово-анодированный
202x170x50mm
IP 54



B3407012
SMART-TERMINAL 160
Алюминий AlMgSi 0,5
матово-анодированный
202x170x50mm
IP 54



B3407013
SMART-TERMINAL 160
Алюминий AlMgSi 0,5
матово-анодированный
164x170x50mm



B3407021
SMART-TERMINAL 200
Алюминий AlMgSi 0,5
матово-анодированный
242x170x50mm
IP 54



B3407022
SMART-TERMINAL 200
Алюминий AlMgSi 0,5
матово-анодированный
242x170x50mm
IP 54



B3407023
SMART-TERMINAL 200
Алюминий AlMgSi 0,5
матово-анодированный
204x170x50mm



B3407031
SMART-TERMINAL 240
Алюминий AlMgSi 0,5
матово-анодированный
282x170x50mm
IP 54



B3407032
SMART-TERMINAL 240
Алюминий AlMgSi 0,5
матово-анодированный
282x170x50mm
IP 54

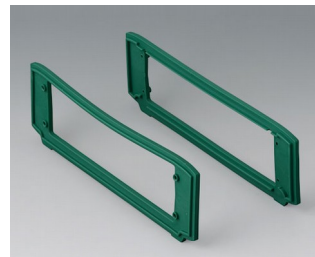
SMART-TERMINAL



V3407033
SMART-TERMINAL 240
Алюминий AlMgSi 0,5
матово-анодированный
244x170x50mm



V3507011
Торцевые крышки
АСА+ПК (UL 94 V-0)
лава



V3507016
Уплотнительные прокладки,
зелёные
TPV 50A
зелёный

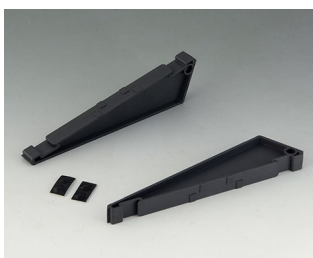


V3507017
Уплотнительные прокладки,
серые
TPV 50A
вулкан



V3507025
Алюминиевая торцевая панель
Алюминий
матово-анодированный

Аксессуары - базы



V3507030
Набор для наклона корпуса
АСА+ПК (UL 94 V-0)
лава

Аксессуары - для настенного монтажа / для подвеса



V3507020
Набор для настенного
монтажа
Алюминий

SMART-TERMINAL

Аксессуары - для сборки



A0330080
Винт М3 х 8 (Т10)
нержавеющая сталь



A0399Т10
Отвёртка Torx Т10



В3500001
Набор квадратных гаек М3
Сталь

Прочие аксессуары



A9209229
Резиновые ножки 8,5 х 2,2 мм
черный

Возможно внесение изменений без предварительного уведомления. © by OKW Gehäusesysteme, Buchen/Germany.