

# 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-
- 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)

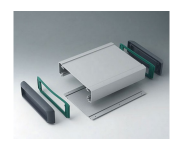
#### Заказные размеры и исполнения

- 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























#### Примеры применения

Периферийное оборудование, человеко-машинные интерфейсы. Офисная техника. Устройства связи. Системы безопасности. Биометрические приборы. Медицинское и лабораторное обрудование. Приборы автоматики. Industry 4,0. «умное» производство. онтрольно-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





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 202х170х50mm IP 54



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



B3407021 SMART-TERMINAL 200 Алюминий AIMgSi 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

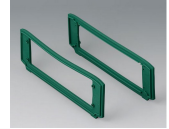




B3407033 SMART-TERMINAL 240 Алюминий AlMgSi 0,5 матово-анодированный 244x170x50mm



В3507011 Торцевые крышки ACA+ПК (UL 94 V-0) лава



В3507016 Уплотнительные прокладки, зелёные TPV 50A зеленый



В3507017 Уплотнительные прокладки, серые TPV 50A вулкан



В3507025 Алюминиевая торцевая панель Алюминий матово-анодированный

#### Аксессуары - базы



В3507030 Набор для наклона корпуса АСА+ПК (UL 94 V-0) лава

#### Аксессуары - для настенного монтажа / для подвеса



В3507020 Набор для настенного монтажа Алюминий



#### Аксессуары - для сборки



A0330080 Винт M3 x 8 (Т10) нержавеющая сталь



В3500001 Набор квадратных гаек М3 Сталь

#### Прочие аксессуары



А9209229 Резиновые ножки 8,5 x 2,2 мм черный

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