

### Модульные Стационарные Корпуса для Сбора Данных

DATEC-TERMINAL – семейство прочных и привлекательных корпусов, разработанных специально для настольных и настенных терминалов сбора данных.

- эргономичные пультовые корпуса
- наклон рабочей области 20°
- для настольных или настенных устройств
- четыре размера, два типа
- размеры М и L с отдельным отсеком с лёгким доступом
- быстрая сборка и лёгкий доступ к компонентам
- скрытые сборочные винты
- широкий выбор функциональных и удобных аксессуаров
- степень защиты IP54 (в сочетании с глухими крышками основного и дополнительного отсеков)
- скрытое настенное крепление с защитой от несанкционированного съёма
- монтажные бобышки для плат стандартного (100 х 160 мм) или двойного стандартного размера (S, SL и L)
- плоские поверхности для индивидуальной доработки и установки разъёмов
- углублённая область для размещения плёночной клавиатуры





















#### Примеры применения

Промышленные терминалы сбора данных. Системы контроля доступа. Контрольно-измерительная аппаратура. Теплоснабжение и кондиционирование. Медицинское и оздоровительное оборудование. Кассовые аппараты.



Dental Whitening and laser therapy



Device for monitoring and controlling distillation units



RFID access control readers



System for preventing electrostatic charges



Versatile terminal for leisure facilities



Терминал для учёта времени, контроля доступа и обработки заказов

#### 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 Datec-Terminal



Механическая обработка



Нанесение покрытий



Нанесение изображений



Лазерная гравировка



Декоративные наклейки



Отливка из нестандартных материалов



Экранирующее покрытие



Установка / Сборка аксессуаров



#### Исполнения



B4013117 DATEC-TERMINAL S AБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 130x180x86mm IP 54 opt.



B4016117 DATEC-TERMINAL M, исп. I AБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 168x272x101mm IP 54 opt.



B4016217 DATEC-TERMINAL M, исп. II AБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 168x272x101mm IP 54 opt.



B4016317 DATEC-TERMINAL M, исп. III AБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 168x272x101mm IP 54 opt.



B4026117 DATEC-TERMINAL SL AБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 264x180x86mm IP 54 opt.



B4030117 DATEC-TERMINAL L, исп. I AБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 302x272x101mm IP 54 opt.



B4030217 DATEC-TERMINAL L, исп. II AБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 302x272x101mm IP 54 opt.



В4030317 DATEC-TERMINAL L, исп. III АБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 302x272x101mm IP 54 opt.

#### Необходимые аксессуары



В4013617 Крышка S AБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 130x180x23mm



В4013621 Крышка S ПК (UL 94 V-0) прозрачный 130x180x23mm



В4013637 Крышка S, округлая АБС (UL 94 НВ) белый RAL 9002 130x180x28mm



В4016417 Крышка клеммного отсека М, низкая АБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 134x62x24mm





В4016457 Крышка клеммного отсека М, высокая АБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 134x67x38mm



В4016617 Крышка М, низкая АБС (UL 94 НВ) белый RAL 9002 168x220x29mm



В4016621 Крышка М, низкая ПК (UL 94 V-0) прозрачный 168x220x29mm



В4016631 Крышка М, округлая ПК (UL 94 V-0) прозрачный 168x220x29mm



В4016637 Крышка М, округлая АБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 168x220x29mm



В4016657 Крышка М, высокая АБС (UL 94 НВ) белый RAL 9002 168x220x50mm



В4016671 Декоративная полоска М / L ПК (UL 94 V-0) прозрачный



В4016677 Декоративная полоска М / L AБC (UL 94 HB) белый RAL 9002



В4026617 Крышка SL AБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 264x180x23mm



В4026621 Крышка SL ПК (UL 94 V-0) прозрачный 264x180x23mm



В4026637 Крышка SL, округлая АБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 263x180x28mm



В4030417 Крышка клеммного отсека L, низкая АБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 268x62x24mm



В4030617 Крышка L, низкая АБС (UL 94 НВ) белый RAL 9002 302x220x29mm



В4030621 Крышка L, низкая ПК (UL 94 V-0) прозрачный 302x220x29mm



В4030631 Крышка L, округлая ПК (UL 94 V-0) прозрачный 302x220x29mm



В4030637 Крышка L, округлая АБС (UL 94 НВ) белый RAL 9002 302x220x29mm





В4030657 Крышка L, высокая АБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 302x220x50mm



В4113106 Лицевая панель S Алюминий матово-анодированный 125,9x176x2mm



В4113126 Панель из профиля S Алюминий матово-анодированный 130x180x8mm



В4113671 Декоративная полоска S / SL ПК (UL 94 V-0) прозрачный



В4113677 Декоративная полоска S / SL АБС (UL 94 HB) белый RAL 9002



В4116106 Лицевая панель MS Алюминий матово-анодированный 165.4x217.4x2mm



В4116116 Лицевая панель МН Алюминий матово-анодированный 128x209x2mm



В4116126 Панель из профиля М Алюминий матово-анодированный 168x220x8mm



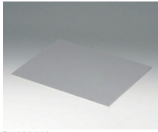
В4126106 Лицевая панель SL Алюминий матово-анодированный 259,4x176x2mm



В4126126 Панель из профиля SL Алюминий матово-анодированный 263x180x8mm



В4130106 Лицевая панель LS Алюминий матово-анодированный 299,4x217,4x2mm



В4130116 Лицевая панель LH Алюминий матово-анодированный 262x209x2mm



В4130126 Панель из профиля L Алюминий матово-анодированный 302x220x8mm



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



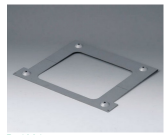
В4113147 Настенный держатель S Сталь оцинкованная 79x137x8mm



В4116147 Настенный держатель М Сталь оцинкованная 214x126x12mm



В4126147 Настенный держатель SL Сталь оцинкованная 210x137x8mm



В4130147 Настенный держатель L Сталь оцинкованная 214x260x12mm

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