

Корпуса Для Миниатюрных Пультов Дистанционного Управления — наилучший дизайн для «личной» электроники

Корпуса MINITEC привлекают пользователя сочетанием малых размеров и больших возможностей. Выбирайте между плавными очертаниями корпусов «MINITEC КАПЛЯ» и технологичной формой корпусов «MINITEC ГРАНЬ».

- современный стильный дизайн *** призер ганноверского форума дизайнеров ***
- корпуса удобны в ношении и всегда в пределах досягаемости, например на шее или на запястье, на кольце для ключей или на ремне
- промежуточное кольцо в различных исполнениях по цвету и по форме; промежуточное кольцо из эластомера для приятного тактильного ощущения, а также для защиты от ударов
- AБC (UL 94 HB): также корпуса выпускаются из прозрачного для ИК-излучения плексигласа
- углублённая область для защиты плёночной клавиатуры; MINITEC ГРАНЬ также в исполнении без углубления для использования с кнопками
- степень защиты IP41: исполнения ГРАНЬ (размер M) и КАПЛЯ (размеры S и M) с промежуточным кольцом из эластомера, другие исполнения: IP40
- заказывается покомпонентно, что позволяет создавать различные комбинации корпуса и промежуточного кольца

минимальная конфигурация, необходимая для сборки одного корпуса MINITEC:

1 нижняя часть и 1 верхняя часть

1 промежуточное кольцо

(сборочный крепёж входит в комплект поставки)

ЗАЯВЛЕНИЕ ДИЗАЙНЕРА

«Яркие цвета и формы для активных людей: вы можете носить MINITEC на шнурке, ремне или на запястье. Мобильные функции решений умного дома и интернета вещей могут быть оптимально интегрированы в корпусе MINITEC. Два варианта дизайна – органичная форма «капля» и более технический дизайн «грань» – в сочетании с яркими приложениями дают возможность сделать систему воспринимаемой. Умный корпус, который становится видимым и осязаемым послом для вашего изделия!» Мартин Нусбергер, Полиформ Индустри Дизайн























Примеры применения

Различные пульты дистанционного управления. Специально для медицинской и социальной сферы, а также для бытовых и промышленных изделий (системы аварийного оповещения, мониторинговые системы и т. п.). Мобильные решения с разъемом USB. IoT/IIoT. Носимые устройства.



A personal alarm on your mobile phone



GPS tracking in real time



LoRa GPS tracker with alarm button



Mobile air quality monitoring



Mobile RFID information system



Mobile Security Solutions for workers



Mobile UHF RFID scanner



Portable ultrasonic device for veterinary medicine



Radio paging systems



Radio transmitter for emergency call system for patients



RFID sensor transponder and data logger



Smart TAG



Tension meter for measuring belt pretension

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 Minitec





Механическая обработка



Нанесение покрытий



Нанесение изображений



Лазерная гравировка



Декоративные наклейки



Отливка из нестандартных материалов



Экранирующее покрытие



Установка / Сборка аксессуаров

Исполнения



В9002806 Верхняя и нижняя части ES ПММА (ИК) (UL 94 HB) черный RAL 9005 52x32x15mm



В9002807 Верхняя и нижняя части ES AБC (UL 94 HB) белый RAL 9002 52x32x15mm



B9002808 Верхняя и нижняя части ES AБС (UL 94 HB) лава 52x32x15mm



В9002856 Верхняя и нижняя части ES ПММА (ИК) (UL 94 HB) черный RAL 9005 52x32x15mm



В9002857 Верхняя и нижняя части ES AБC (UL 94 HB) белый RAL 9002 52x32x15mm



B9002858 Верхняя и нижняя части ES AБС (UL 94 HB) лава 52x32x15mm



В9002906 Верхняя и нижняя части DS ПММА (ИК) (UL 94 HB) черный RAL 9005 51x32x13mm



В9002907 Верхняя и нижняя части DS АБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 51x32x13mm





В9002908 Верхняя и нижняя части DS AБC (UL 94 HB) лава 51x32x13mm



В9004806 Верхняя и нижняя части ЕМ ПММА (ИК) (UL 94 НВ) черный RAL 9005 68х42х18mm



В9004807 Верхняя и нижняя части ЕМ АБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 68x42x18mm



В9004808 Верхняя и нижняя части ЕМ АБС (UL 94 НВ) лава 68x42x18mm



В9004856 Верхняя и нижняя части ЕМ ПММА (ИК) (UL 94 НВ) черный RAL 9005 68x42x18mm



В9004857 Верхняя и нижняя части EM AБC (UL 94 HB) белый RAL 9002 68x42x18mm



В9004858 Верхняя и нижняя части ЕМ АБС (UL 94 НВ) лава 68x42x18mm



В9004906 Верхняя и нижняя части DM ПММА (ИК) (UL 94 НВ) черный RAL 9005 70x44x16mm



В9004907 Верхняя и нижняя части DM АБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 70x44x16mm



В9004908 Верхняя и нижняя части DM AБС (UL 94 HB) лава 70x44x16mm



В9006806 Верхняя и нижняя части EL ПММА (ИК) (UL 94 HB) черный RAL 9005 78x48x20mm



В9006807 Верхняя и нижняя части EL АБС (UL 94 НВ) белый RAL 9002 78x48x20mm



В9006808 Верхняя и нижняя части EL АБС (UL 94 HB) лава 78x48x20mm



В9006816 Верхняя и нижняя части EL ПММА (ИК) (UL 94 HB) черный RAL 9005 78x48x24mm



B9006817 Верхняя и нижняя части EL AБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 78x48x24mm



В9006818 Верхняя и нижняя части EL AБС (UL 94 HB) лава 78x48x24mm





В9006826 Верхняя и нижняя части EL ПММА (ИК) (UL 94 HB) черный RAL 9005 78x48x26mm



В9006827 Верхняя и нижняя части EL АБС (UL 94 НВ) белый RAL 9002 78x48x26mm



В9006828 Верхняя и нижняя части EL AБC (UL 94 HB) лава 78x48x26mm



В9006856 Верхняя и нижняя части EL ПММА (ИК) (UL 94 HB) черный RAL 9005 78x48x20mm



В9006857 Верхняя и нижняя части EL AБС (UL 94 HB) белый RAL 9002 78x48x20mm



В9006858 Верхняя и нижняя части EL АБС (UL 94 HB) лава 78x48x20mm



В9006906 Верхняя и нижняя части DL ПММА (ИК) (UL 94 HB) черный RAL 9005 84x53x19mm



В9006907 Верхняя и нижняя части DL АБС (UL 94 НВ) белый RAL 9002 84x53x19mm



В9006908 Верхняя и нижняя части DL AБС (UL 94 HB) лава 84x53x19mm

Необходимые дополнительные комплектующие



В9002302 Промежуточное кольцо DS TPE лава



В9002303 Промежуточное кольцо DS СЭБС (ТПЭ) оранжевый



В9002304 Промежуточное кольцо DS СЭБС (ТПЭ) зеленый



В9002305 Промежуточное кольцо DS TPE синий





В9002306 Промежуточное кольцо DS ПММА (ИК) (UL 94 НВ) черный RAL 9005



В9002307 Промежуточное кольцо DS СЭБС (ТПЭ) белый RAL 9002



Промежуточное кольцо DS TPE вулкан



В9002309 Промежуточное кольцо DS АБС (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9002352 Промежуточное кольцо DS TPE лава



В9002353 Промежуточное кольцо DS TPE оранжевый



B9002354 Промежуточное кольцо DS TPE зеленый



B9002355 Промежуточное кольцо DS TPE синий



B9002356 Промежуточное кольцо DS ПММА (ИК) (UL 94 HB) черный RAL 9005



B9002357 Промежуточное кольцо DS СЭБС (ТПЭ) белый RAL 9002



Промежуточное кольцо DS TPE вулкан



B9002359 Промежуточное кольцо DS AБС (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9002702 Промежуточное кольцо ES TPE лава



В9002703 Промежуточное кольцо ES TPE оранжевый



Промежуточное кольцо ES TPE зеленый



В9002705 Промежуточное кольцо ES TPE синий





В9002706 Промежуточное кольцо ES ПММА (ИК) (UL 94 НВ) черный RAL 9005



В9002707 Промежуточное кольцо ES TPE белый RAL 9002



В9002708 Промежуточное кольцо ES TPE вулкан



В9002709 Промежуточное кольцо ES AБC (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9002752 Промежуточное кольцо ES TPE лава



B9002753 Промежуточное кольцо ES TPE оранжевый



B9002754 Промежуточное кольцо ES TPE зеленый



B9002755 Промежуточное кольцо ES TPE синий



B9002756 Промежуточное кольцо ES ПММА (ИК) (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9002757 Промежуточное кольцо ES ТРЕ белый RAL 9002



В9002758 Промежуточное кольцо ES TPE вулкан



B9002759 Промежуточное кольцо ES AБС (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9004302 Промежуточное кольцо DM TPE лава



В9004303 Промежуточное кольцо DM TPE оранжевый



Промежуточное кольцо DM TPE зеленый



В9004305 Промежуточное кольцо DM TPE синий





B9004306 Промежуточное кольцо DM ПММА (ИК) (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9004307 Промежуточное кольцо DM СЭБС (ТПЭ) белый RAL 9002



В9004308 Промежуточное кольцо DM ТРЕ вулкан



В9004309 Промежуточное кольцо DM AБС (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9004702 Промежуточное кольцо EM TPE лава



В9004703 Промежуточное кольцо EM TPE оранжевый



В9004704 Промежуточное кольцо EM TPE зеленый



В9004705 Промежуточное кольцо EM TPE синий



В9004706 Промежуточное кольцо ЕМ ПММА (ИК) (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9004707 Промежуточное кольцо EM TPE белый RAL 9002



В9004708 Промежуточное кольцо EM TPE вулкан



B9004709 Промежуточное кольцо EM AБС (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9004752 Промежуточное кольцо ЕМ ТРЕ лава



В9004753 Промежуточное кольцо ЕМ СЭБС (ТПЭ) оранжевый



Промежуточное кольцо EM TPE зеленый



В9004755 Промежуточное кольцо EM TPE синий





В9004756 Промежуточное кольцо ЕМ ПММА (ИК) (UL 94 НВ) черный RAL 9005



В9004757 Промежуточное кольцо ЕМ СЭБС (ТПЭ) белый RAL 9002



В9004758 Промежуточное кольцо ЕМ ТРЕ вулкан



В9004759 Промежуточное кольцо ЕМ АБС (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9004776 Промежуточное кольцо ЕМ, под разъем Micro USB ПММА (ИК) (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9004778 Промежуточное кольцо ЕМ, под разъем Micro USB СЭБС (ТПЭ) вулкан



В9004779 Промежуточное кольцо ЕМ, под разъем Micro USB AБС (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9004782 Промежуточное кольцо ЕМ, высокое СЭБС (ТПЭ) лава



В9004783 Промежуточное кольцо ЕМ, высокое ТРЕ оранжевый



В9004784 Промежуточное кольцо ЕМ, высокое СЭБС (ТПЭ) зеленый



В9004785 Промежуточное кольцо ЕМ, высокое ТРЕ синий



В9004786 Промежуточное кольцо ЕМ, высокое ПММА (ИК) (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9004787 Промежуточное кольцо ЕМ, высокое СЭБС (ТПЭ) белый RAL 9002



В9004788 Промежуточное кольцо ЕМ, высокое ТРЕ вулкан



В9004789 Промежуточное кольцо ЕМ, высокое АБС (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9004796 Промежуточное кольцо ЕМ, под разъем USB типа А ПММА (ИК) (UL 94 НВ) черный RAL 9005





В9004798 Промежуточное кольцо ЕМ, под разъем USB типа А СЭБС (ТПЭ) вулкан



В9004799 Промежуточное кольцо ЕМ, под разъем USB типа А AБС (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9006302 Промежуточное кольцо DL TPE лава



В9006303 Промежуточное кольцо DL TPE оранжевый



В9006304 Промежуточное кольцо DL TPE зеленый



В9006305 Промежуточное кольцо DL TPE синий



B9006306 Промежуточное кольцо DL ПММА (ИК) (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9006307 Промежуточное кольцо DL СЭБС (ТПЭ) белый RAL 9002



В9006308 Промежуточное кольцо DL TPE вулкан



B9006309 Промежуточное кольцо DL AБС (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9006702 Промежуточное кольцо EL TPE лава



В9006703 Промежуточное кольцо EL TPE оранжевый



В9006704 Промежуточное кольцо EL СЭБС (ТПЭ) зеленый



B9006705 Промежуточное кольцо EL TPE синий



Промежуточное кольцо EL ПММА (ИК) (UL 94 HB) черный RAL 9005



Промежуточное кольцо EL СЭБС (ТПЭ) белый RAL 9002





В9006708 Промежуточное кольцо EL TPE вулкан



В9006709 Промежуточное кольцо EL AБС (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9006752 Промежуточное кольцо EL TPE лава



В9006753 Промежуточное кольцо EL TPE оранжевый



В9006754 Промежуточное кольцо EL СЭБС (ТПЭ) зеленый



B9006755 Промежуточное кольцо EL TPE синий



В9006756 Промежуточное кольцо EL ПММА (ИК) (UL 94 НВ) черный RAL 9005



В9006757 Промежуточное кольцо EL СЭБС (ТПЭ) белый RAL 9002



В9006758 Промежуточное кольцо EL TPE вулкан



B9006759 Промежуточное кольцо EL AБС (UL 94 HB) черный RAL 9005



В9006782 Промежуточное кольцо EL СЭБС (ТПЭ)



В9006783 Промежуточное кольцо EL TPE оранжевый



В9006784 Промежуточное кольцо EL CЭБС (ТПЭ) зеленый



В9006785 Промежуточное кольцо EL TPE синий



Промежуточное кольцо EL ПММА (ИК) (UL 94 HB) черный RAL 9005



Промежуточное кольцо EL СЭБС (ТПЭ) белый RAL 9002





В9006788 Промежуточное кольцо EL TPE вулкан



B9006789 Промежуточное кольцо EL AБС (UL 94 HB) черный RAL 9005

Аксессуары - для ношения



А9164001 Кольцо для ключей Сталь никелированный 20,5mm



В9100033 Назапястный ремешок черный 280mm



В9100063 Ремешок для ношения черный 860mm



В9100073 Ремешок для ношения черный 914x16mm



В9106108 Адаптер EL для крепления на ремень АБС (UL 94 HB) лава

Прочие аксессуары



В9100073 Ремешок для ношения черный 914x16mm

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