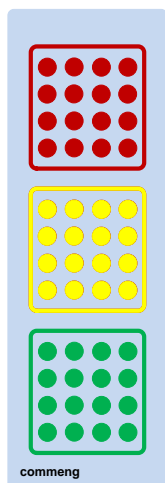


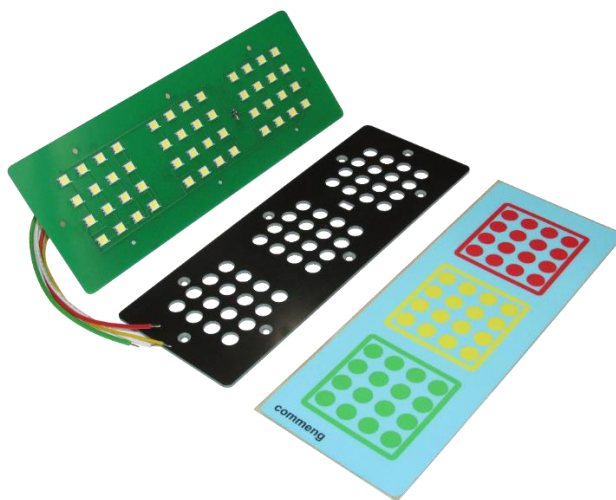
Commeng CR IP-1905. Светодиодная сигнальная панель для применения в чистых помещениях. Краткое техническое описание.

Трёхцветная светодиодная сигнальная панель **Commeng CR IP-1905** с поверхностью 82x224 мм используется для визуальной сигнализации в системах управления шлюзами, передаточными окнами, дверьми, а также производственными процессами.

Предназначена для применения в чистых помещениях предприятий микроэлектроники, точной механики и оптики, фармацевтической и микробиологической промышленности, операционных медицинских учреждений, лабораториях научно-исследовательских центров.



Внешний вид поверхности



Детали сигнальной панели: плата подсветки, монтажная рамка, защитная пленка

Соответствие требованиям чистых помещений.

Commeng CR IP-1905 соответствует требованиям чистых помещений по генерации частиц. Из всех частей панели с контролируемой средой чистого помещения контактирует только защитная плёнка, выполненная из химически стойкого инертного материала, не выделяющая загрязняющие частицы, допускающая частую и эффективную очистку и дезинфекцию.

При очистке и дезинфекции поверхности защитной плёнки нельзя применять абразивные материалы, жесткие губки и т.п. Могут быть использованы те моющие и дезинфицирующие средства, которые применяются в данном чистом помещении

Технические характеристики

Питание панели осуществляется безопасным постоянным напряжением 24 В, потребление не более 3 Вт на один сигнал. Размер панели в сборе 82x224x3,2 мм.

Монтаж осуществляется на плоские поверхности стеновых панелей, оборудования, различных конструкций или в стандартную трёхместную коробку (подрозетник) внутренней установки. После установки стыки обрабатываются герметиком.

Светодиодная сигнальная панель **Commeng CR IP-1905** выпускается по ТУ 27.90.11-011-38164566-2017, производитель – ООО «КОММЕНЖ».

Более подробная информация находится в техническом описании сигнальной панели **Commeng CR IP-1905**

Commeng CR IP-1905. Светодиодная сигнальная панель для применения в чистых помещениях. Краткое техническое описание. © Commeng, 2020