

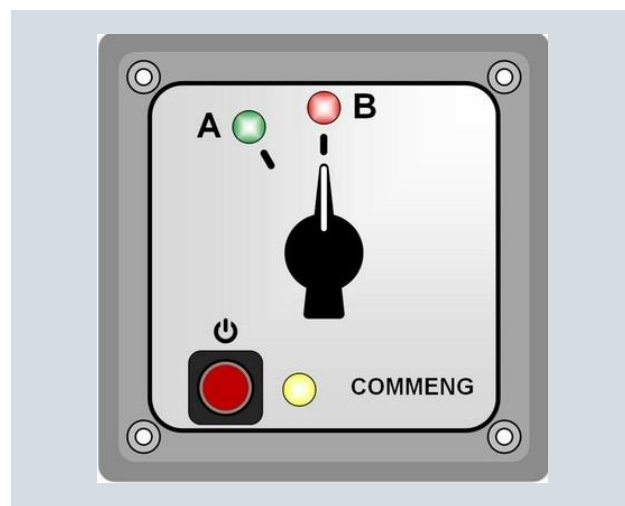
Ячейка управления Commeng CP MCU

Краткое техническое описание

Ячейка управления **Commeng CP-MCU** предназначена для подачи управляющего напряжения на переключатели симметричных и коаксиальных линий. Соединяется с управляющими входами переключателей и групповых устройств управления двухпроводным кабелем. Устанавливается на рабочем месте оператора, шкафах и стойках с оборудованием. С помощью использования необходимого количества ячеек может быть смонтирован пульт управления устройством переключения линий любой конфигурации и емкости.



Ячейка управления **Commeng CP-MCU** в монтажной коробке



Ячейка управления смонтирована в стеновую панель или стенку шкафа

Ячейка управления питается безопасным постоянным напряжением 24-60 В, и подает управляющее напряжение с изменяемой полярностью на устройства переключения симметричных и коаксиальных линий различных типов.

Ячейка управления устанавливается (в монтажной коробке) на любой поверхности – рабочий стол, пульт оператора, стена, стойка с оборудованием или может быть смонтирована (без монтажной коробки) в поверхность стола или пульта оператора, стенку шкафа, стеновую панель.

При включении питания полярность управляющего напряжения соответствует положению тумблера (А или В). Для переключения на другое направление следует перевести тумблер в другое положение. Подача питания и выбранное направление индицируются светодиодами.

Во избежание ошибок при закупке следует в спецификациях на закупку, проектной и конкурсной документации следует указывать следующую информацию: название изделия – ячейка управления **Commeng CP MCU** производитель – **ООО «Комменж»**.

Полная техническая информация находится в техническом описании. Описание, а также STEP-файлы можно скачать с сайта www.commeng.ru, или запросить у производителя.

©Commeng, 2022