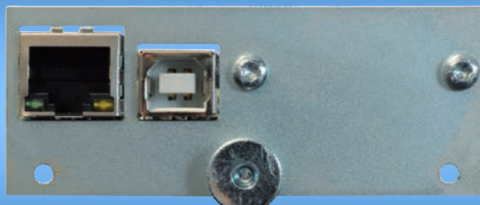


EA-IF-KE5



Расширение интерфейса Interface extension



EA-IF-KE5 USB/LAN



EA-IF-KE5 USB/LAN

- Сменяемый, простая установка (Plug & Play)
- Удобная конфигурация в меню на устройстве
- Три интерфейса на выбор
 - IF-KE5 USB (1x USB)
 - IF-KE5 USB/LAN (1x USB + 1x Ethernet)
 - IF-KE5 USB/ANALOG (1x USB + 1x Аналог)
- Совместимость с сериями
 - EA-PS 3000 C
 - EA-EL 3000 B

- Retrofittable, simple installation (plug 'n play)
- Easy configuration via a setup menu on the device
- Three choices to select from
 - IF-KE5 USB (1x USB)
 - IF-KE5 USB/LAN (1x USB + 1x Ethernet)
 - IF-KE5 USB/ANALOG (1x USB + 1x Analog)
- Compatible to series
 - EA-PS 3000 C
 - EA-EL 3000 B

Опционально доступные и сменяемые интерфейс модули IF-KE5 можно установить на серии EA-EL 3000 B и EA-PS 3000 C, добавив один или два цифровых портов и также аналоговый порт.

Аналоговый порт (sub-d, 15 контактный) объединен с USB, а также имеется комбинация USB + LAN. Комбинация USB и аналога дает возможность использования цифрового и аналогового управления.

USB, поставляемый во всех трех вариантах, используется не только для цифрового удаленного контроля через команды SCPI или ModBus RTU, но и служит для обновления программных прошивок.

Технические данные:

- Габариты (ШxВxГ): 76 x 30 x 95 мм
- Вес с упаковкой: 200 гм
- Коннекторы:
 - 1x RJ 45 (только IF-KE USB/LAN)
 - 1x USB тип B
 - 1x Sub-D 15-конт. (только IF-KE5 USB/ANALOG)
- Гальваническая изоляция на устройство: макс. 1500 В DC
- Артикул номер IF-KE5 USB: 33 100 232
- Артикул номер IF-KE5 USB/LAN: 33 100 233
- Артикул номер IF-KE5 USB/ANALOG: 33 100 234

The optionally available and retrofittable interface modules IF-KE5 can be installed in the series EA-EL 3000 B and EA-PS 3000 B, adding one or two digital ports or also an analog port.

The analog port (sub-d, 15 pole) is coupled with an USB, such as with the combination of USB + LAN. The USB plus analog combination offers the possibility for the user either use digital or analog remote control.

The USB, which is included in all three variants, is not only used for digital remote control via SCPI or ModBus command, it also serves for firmware updates.

Technical specifications:

- Dimensions (WxHxD): 76 x 30 x 95 mm
- Total weight: 200 g
- Connectors:
 - 1x RJ 45 (IF-KE USB/LAN only)
 - 1x USB Type B
 - 1x Sub-D, 15 pole (IF-KE5 USB/ANALOG only)
- Galvanic isolation to the device: max. 1500 V DC
- Ordering number IF-KE5 USB: 33 100 232
- Ordering number IF-KE5 USB/LAN: 33 100 233
- Ordering number IF-KE5 USB/ANALOG: 33 100 234