

# Raman enclosed sample compartment

Reduce the interference of ambient light and achieve accurate spectra of your sample



Дополнительная информация и актуальные цен:

[www.casc.endress.com/KSC1](http://www.casc.endress.com/KSC1)

## Преимущества:

- Compatible with all Endress+Hauser Raman analyzers and select probes
- Accommodates a variety of sample types
- May be configured as a dedicated sample compartment on one channel of a multi-channel analyzer
- Easy switching between sample holders
- Cart mountable for at-line process measurements

## Краткие характеристики

- **Совместимость с пробоотборным зондом** Raman Rxn-10 (с оптическими аксессуарами) Raman Rxn-20 (с оптическими аксессуарами) Raman Rxn-40
- **Меры предосторожности** Электрическая блокировка

**Назначение:** Compatible with Raman non-contact optics including the Rxn-10 and Rxn-20 probe with non-contact optics, the Raman enclosed sample compartment enables fast, precise, and quantitative Raman spectroscopy in the laboratory or at-line process environments. Additional options include a 1 cm cuvette holder for liquid samples, a tablet holder, or a powder holder, providing easy switching between holders and enabling sampling repeatability.

## Характеристики и спецификации

### Принцип измерения

Рамановская спектроскопия

**Размеры блока (ширина x высота x глубина, мм)**209 × 107 × 127

---

**Совместимость с пробоотборным зондом**

Raman Rxn-10 (с оптическими аксессуарами)

Raman Rxn-20 (с оптическими аксессуарами)

Raman Rxn-40

---

**Пробоотборные комплекты**Держатель планшета, держатель кюветы (1 см), держатель порошка

---

**Меры предосторожности**Электрическая блокировка

---

**Альтернативная конфигурация**Без блокировки, без настройки электрической части

---

Дополнительная информация [www.casc.endress.com/KSC1](http://www.casc.endress.com/KSC1)