

Raman Rxn2 mobile cart

Bring the lab into the process with the Raman Rxn2 mobile cart



Дополнительная информация и актуальные цен:

www.casc.endress.com/KRC

Преимущества:

- Semi-custom medical-grade design
- Durable all powder coated (white) aluminum/steel construction
- Easy mobility via 5" lockable, dual-wheel swivel casters
- Integrated wire routing into columns
- Integrated power strip & rear power entry point
- Convenient rear probe outrigger
- Added 4" drawer for extra storage

Краткие характеристики

- **Размеры блока (ширина x высота x глубина, мм)** Тележка: 685 × 1022 (до верха стола) × 753 Упаковочный ящик: 902 × 1549 × 1276
- **Масса (кг)** Тележка: 59 Упаковочный ящик: 179, в зависимости от конфигурации тележки и аксессуаров

Назначение: The easy mobility of the medical-grade ergonomic Raman Rxn2 cart accessory is especially useful in process development where one instrument may be needed to support several ongoing projects. The Raman Rxn2 mobile cart includes a secure analyzer mounting location, convenient built-in probe and optic storage, a mount for the routine-analysis sample compartment, handy fiber cable storage, and mounting provisions for the instrument control HMI. Available with all Raman Rxn2 configurations.

Характеристики и спецификации

Принцип измерения

Рамановская спектроскопия

Размеры блока (ширина x высота x глубина, мм)

Тележка: 685 × 1022 (до верха стола) × 753

Упаковочный ящик: 902 x 1549 x 1276

Масса (кг)

Тележка: 59

Упаковочный ящик: 179, в зависимости от конфигурации тележки и аксессуаров

Материалы изготовления

Тележка: алюминий и сталь с прочным порошковым покрытием
полки для хранения зондов Delrin и аксессуаров из полиэтилена высокой плотности (HDPE)

полиуретановые протекторы полиамидных фиксируемых самоустанавливающихся колес

Упаковочный ящик: термообработанная древесина, соответствует стандарту ISPM 15, с соответствующей маркировкой

Совместимость анализатора

Анализатор Raman Rxn2

Электропроводка

Предварительно смонтированная проводка для компактной установки анализатора Raman Rxn2, включая: анализатор, сенсорный ЧМИ и калибровочные аксессуары

Предварительно смонтированная проводка для распределенной установки анализатора Raman Rxn2, включая: анализатор, ЧМИ Raman Runtime или другой компьютер/монитор и калибровочные аксессуары

Источник питания

Универсальное питание 100–240 В перем. тока, 50–60 Гц, 10 А макс. с входом IEC C14

Шнур питания стандарта США, длиной 3 м входит в комплект поставки

Подключение к сети

Два разъема RJ45 10/100/1000 Ethernet для протоколов автоматизации анализатора

Дополнительная информация www.casc.endress.com/KRC