



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

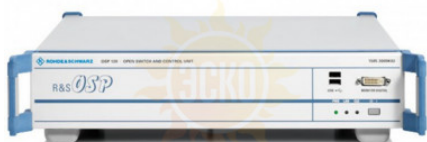
ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**8 (495) 258-80-83**

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
**8 800 350-70-37**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
**ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51**

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
**ZAKAZ@ESKOMP.RU**

Артикул: 1505.3009.03



## Описание Rohde & Schwarz OSP130

Базовый блок с дисплеем и панелью управления. Базовый блок платформы для управления и коммутации ВЧ-сигналов с ручным управлением и встроенным дисплеем. Может использоваться как автономный и управляемый вручную прибор или управляться по интерфейсу Ethernet в составе системы тестирования или измерительной установки. Данный интерфейс обеспечивает подключение к ПК для автоматического или ручного управления посредством программных приложений.

Модульная платформа R&S®OSP, предназначенная для коммутации сигнальных линии между тестируемым устройством и контрольно-измерительным оборудованием, позволяет выполнять автоматизированные, а значит, высоко рентабельные измерения. Платформа R&S®OSP ускоряет и упрощает процессы управления и коммутации радиочастотных сигналов. Расширяемый базовый блок и дополнительные модули открывают широкие возможности применения: от простой коммутации ВЧ-сигналов до объединения сложных систем для исследования электромагнитной совместимости.

- Компактность для экономии рабочего пространства
- Оптимальное конфигурирование путем выбора подходящих модулей коммутации и управления
- Технология Plug & Play упрощает установку
- Простота создания коммутационных конфигураций за счет интуитивно понятного меню управления
- Простая интеграция системы через интерфейс Ethernet
- Быстрый, прямой доступ к функциям при работе с прибором
- Блок расширения для наращивания дополнительных функций при необходимости

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**