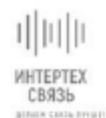


# Руководство пользователя



## RMK-20





1. Включение/выключение питания  
 2. 12 В/1А: Потребляемая мощность постоянного тока 12 В(24 В)  
 3. Индикатор PWR: Индикатор питания. Когда включено питание, горит свет  
 4. РЕЛЕ: Выходной порт реле  
 5. ЛИНЕЙНЫЙ ВХОД: Подключите аудиовход

6. ЛИНЕЙНЫЙ ВЫХОД: аудиовыход, подключение внешнего усилителя и динамика, локальное усиление  
 7. ST Индикатор: Индикатор мигает при передаче данных по сети.  
 8. NET: Стандартный интерфейс Ethernet 10/100 М

RMK-20 имеет стандартный интерфейс Ethernet 10/100 М с разъемом RJ45 для подключения Ethernet. Показатели сети следующие:



Символы	Функции	Описание
Желтый	Передача данных	Загорается при передаче или приеме данны.
Зеленый	Сетевое соединение	Загорается при наличии сетевого соединения

Перед его использованием вам необходимо задать параметры RMK-20, включая IP-адрес, маску подсети, адрес шлюза, учетную запись пользователя, пароль пользователя, порт сервера, адрес SIP-сервера и т.д. Пожалуйста, используйте программное обеспечение для настройки, которое мы предлагаем, чтобы установить эти параметры.

SIPSPEAKER Parameter settings	
<ul style="list-style-type: none"><li>- Run information</li><li>- Base paramter</li><li>- Account information</li><li>- Function setting</li><li>- Monitor multicast</li><li>- Device Maintenance</li></ul>	<p><b>Account</b></p> <p>Register status: Registering, Idle</p> <p>Display name: 101</p> <p>User account: 101</p> <p>User password: *****</p> <p>Local sip port: 5060</p> <p>Keep alive(s): 30</p> <p>Registered valid time(s): 120</p> <p><b>Sip server</b></p> <p>Server address: 192.168.1.166</p> <p>Server port: 5060</p>

SIP SPEAKER Parameter settings	
<ul style="list-style-type: none"><li>- Run information</li><li>- Base paramter</li><li>- Account information</li><li>- Function setting</li><li>- Monitor multicast</li><li>- Device Maintenance</li></ul>	<p><b>Network parameters</b></p> <p>DHCP: <input type="radio"/> Enable <input checked="" type="radio"/> Disable</p> <p>IP address: 192.168.3.33</p> <p>Subnet mask: 255.255.255.0</p> <p>Gateway address: 192.168.3.1</p> <p><b>DNS server</b></p> <p>DNS address: <input type="radio"/> Enable <input checked="" type="radio"/> Disable</p> <p>Primary DNS: 0.0.0.0</p> <p>Secondary DNS:</p>

Сначала введите SIP-номер устройства, войдите в интерфейс внутренней связи, а затем нажмите клавишу [Enter], чтобы позвонить на устройство.

Примечание: Вы также можете сначала нажать кнопку [Домофон], а затем ввести SIP-номер устройства для реализации домофона.

Вызов
Набор номера Номер Имя

## Пассивные звонки

RMK-20 может активно вызывать целевое устройство или служить терминалом, ожидающим вызова хоста.

Когда вызов закончится, нажмите [Отмена], чтобы вернуться к интерфейсу приветствия.

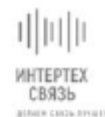
Входящий вызов
Входящий вызов Номер Имя

Нажмите кнопку [Многоадресная рассылка], введите номер зоны и нажмите [Подтвердить], чтобы реализовать "Широковещательную передачу разделов". Аудиоданные могут приниматься всеми устройствами в локальной сети (не через маршрут).

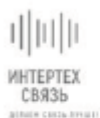
Мультикаст
Зона (Номер)

Нажмите кнопку [Многоадресная рассылка], вы можете увидеть интерфейс [Выбрать зону], переместите курсор [▲] [▼], чтобы выбрать зону, нажмите кнопку [Меню/Выбор], чтобы подтвердить выбор, а затем нажмите кнопку [Подтвердить], она может транслироваться в несколько зон.

Мультикаст
Зона 1 (Номер 1) Зона 2 (Номер 2) Зона 3 (Номер 3)



Сетевой интерфейс	10/100Base-TX , RJ45
Протокол	SIP
Чувствительность микрофона	70Hz ~ 12.5KHz
Звук	68dB
Частота	8kHz-32 kHz, 16 bit
Декодирование	MPEG, ADPC
Вход	Монитор или интерком, типичная амплитуда 2200 мВ/с
Выход	Подключение к активному громкоговорителю или усилителю, типичная амплитуда 2200 мВ/мин
Динамик	Водонепроницаемый динамик мощностью 3 Вт
Режимы	Поддерживает тихий режим, автоответчик т.д.
Питание	DC 12V
Экран	TFT 2.8" LCD
Рабочая температура	0°C ~ 55°C
Потребляемая мощность	<300mW
Корпус	Алюминий
Габариты	210 x 145 x 55 mm



+7 495 885 6260

[www.interech-pa.ru](http://www.interech-pa.ru)

[info@intertech-pa.ru](mailto:info@intertech-pa.ru)

Москва, ул. 1-я Мытищинская дом 3 с1, офис 214000 "ИнтерТех Связь"

ИНН /КПП 7728844757 / 771701001

ОГРН 1137746452568

Техническая поддержка [support@intertech-pa.ru](mailto:support@intertech-pa.ru)