

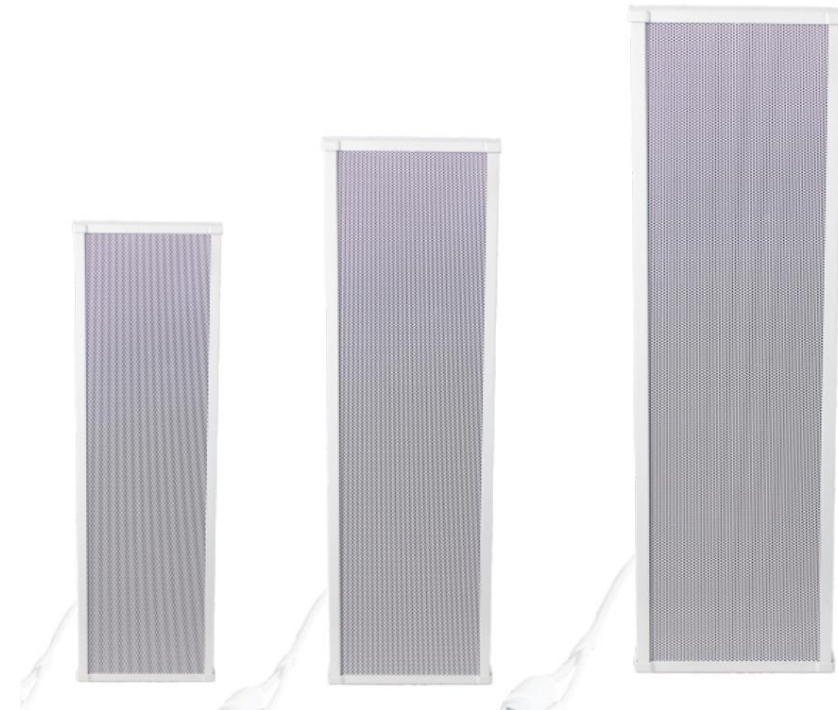
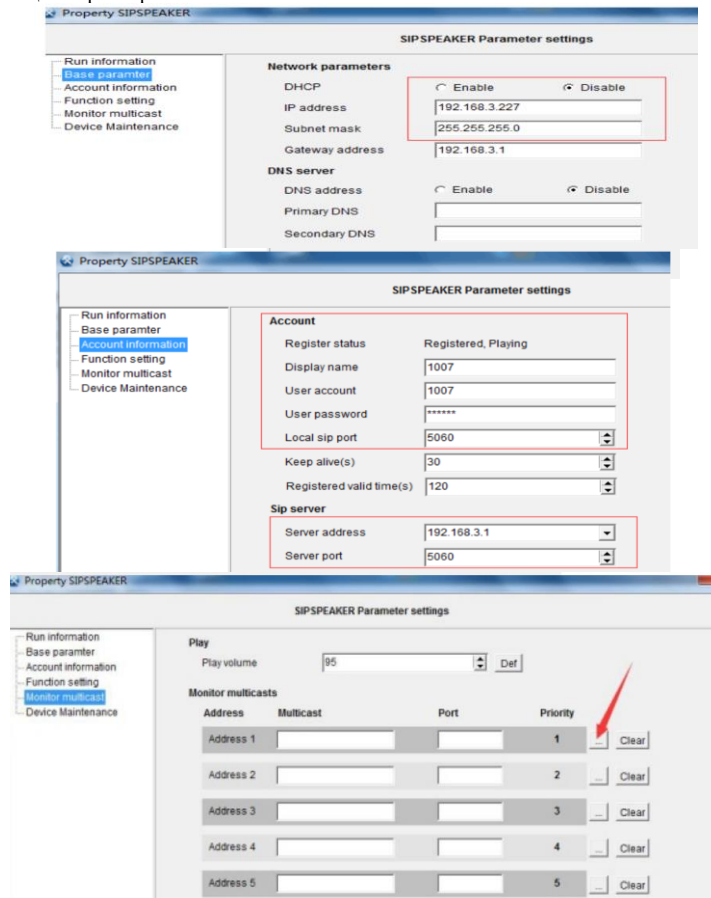
ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА



ІР Гучномовець вуличний

IS-IPLM640S /IS-IPLM680S /IS-IPLM6120S IS-IPLM640SPOE /IS-IPLM680SPOE

Перед офіційним використанням необхідно встановити параметри, зокрема IP-адресу, маску підмережі, адресу шлюзу, інформацію про обліковий запис, інформацію про SIP-сервер, трансляцію монітора тощо. Будь ласка, використовуйте спеціальне конфігураційне програмне забезпечення для встановлення цих параметрів.



Технічні характеристики можуть бути змінені без попередження

ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА

Завдяки інтерфейсу Ethernet 10/100M, SIP-колонка є терміналом мережевої трансляції який підтримує протокол SIP. Він отримує аудіодані з мережі і передає звук через DSP, схему підсилювача пристрою та високопродуктивний динамік потужністю 60 Вт/80 Вт/100 Вт.

Її можна використовувати в громадському мовленні, системах сигналізації та системах моніторингу, де потрібне сповіщення.

Він також підтримує ширококомплетне і багатоадресну передачу RTP і може відтворювати потоки даних RTP, завантажені аудіопротоколами, такими як G.711a/u і G.722. Крім того, він також підтримує приватний аудіо протокол, який може відтворювати MP3 з бітрейтом 192 біт/с, кодуванням PCM 32k та інші аудіопотоки, а також має прямий доступ до програмної платформи управління мовленням, яка може реалізувати відтворення фонової музики, трансляцію за розкладом, дзвінки в реальному часі та зв'язок з будильником.

Особливості

- Підтримка декодування MP3, WMA, WAV та інших форматів
- Зі стандартним мережевим інтерфейсом RJ45 і підтримує оновлення прошивки онлайн з великої відстані
- Ця мережева колонка інтегрована з декодуванням мережевого аудіо, цифровим підсилювачем
- Оснащена високошвидкісним двоядерним (ARM + DSP) чіпом промислового класу, запуск менше ніж за 1 секунду
- Міцний алюмінієвий корпус для використання на відкритому повітрі
- Вибір стерео та моно
- SIP-обліковий запис, який автоматично підключається до віддаленого виклику;
- Ви можете приєднатися до 10 груп багатоадресної розсилки одночасно;
- Підтримка віддаленого управління та конфігурації, включаючи зміну параметрів, оновлення облікового запису, регулювання гучності тощо.

Примітка: Якщо голосовий динамік має до 15 рівнів, вам знадобиться адаптер живлення або PoE адаптер з підтримкою 802.3at, щоб уникнути нестачі живлення та перезавантаження пристрою.

Мережеві характеристики

- Підтримка мережевих протоколів SIP V1 (RFC2543) і V2 (RFC3261)
- Підтримка DNS SRV (RFC3263), статичний IP / DHCP
- Підтримка VLAN (802.1pq), LLDP, VPN (L2TP/OPEN_VPN)
- Підтримка широкосмугового G.722, вузькосмугового G.711a/u та інших протоколів аудіокодеків
- Сумісність з основними sip-серверами, підтримка інтернет-додатків

ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА

Специфікація

Модель	IS-IPLM640S	IS-IPLM680S	IS-IPLM6120S	IS-IPLM640S POE	IS-IPLM680S POE
Номинальна потужність	40 Вт	80 Вт	120 Вт	40 Вт	80 Вт
Мережевий протокол	SIP				
Мережевий інтерфейс	10/100Base-TX, RJ45				
Гучність	100 дБ	116 дБ	118 дБ	108 дБ	116 дБ
Декодування	MP3/WMA/WAV				
Частота	130 Гц-16 КГц				
Кріплення	Настінний				
Матеріал	Алюміній				
Джерело живлення	24 Вт постійного струму			24 Вт постійного струму або PoE	
Динаміки	6 "x2 Повний діапазон	6 "x4 Повний діапазон	6 "x6 Повний діапазон	6 "x2 Повний діапазон	6 "x4 Повний діапазон
Розмір	520x227x125мм	952x227x125мм	1384x227x125мм	520x227x125мм	952x227x125мм
Вага	5 кг	8,6 кг	12,5 кг	5 кг	8,6 кг

Установка:

