



Con questo plugin software si rende "Multiaccount" il ripetitore di chiamata telefonica-badenia IP SIP mod. AD639SR e sue varianti con lampeggiatori luminosi. In pratica il dispositivo può essere registrato su un server SIP con 8 account diversi in modo da essere inserito in 8 gruppi con telefoni SIP associati. AD639SR cambia il tono di emissione secondo il numero interno chiamato.

Sono forniti diversi toni (Clip audio) che l'utente può scegliere e associare ad ogni account, oppure personalizzare da sé con contenuti audio diversi per ogni gruppo con la creazione di file audio in formato 8KHz-16bit e caricarli via web browser sul dispositivo.

Nella sezione "Home" di esempio sono stati registrati al SIP server 3 numeri di gruppi, i numeri (Account) sono programmabili nella sezione "Impostazioni SIP"



AD639SR

- Home
- Rete
- Impostazioni SIP
- Modo giorno/notte
- Allarme
- Multicast
- Annunci automatici
- Log
- Manutenzione



IP SIP Ringer Audio Alerter

Logout

TIME: 13:36

INFORMAZIONI GENERALI


| | |
|-------------------|-------------------|
| Numero di serie : | 0667409 |
| Indirizzo MAC : | 40 A3 6B C7 21 0B |
| Versione AD : | 1.1.6 |
| Versione RG : | 1.0.3 |
| Modo : | Giorno |

LAN

| | |
|-----------------------|---------------|
| Indirizzo IP : | 192.168.0.206 |
| Subnet mask : | 255.255.255.0 |
| Gateway predefinito : | 192.168.0.1 |

SIP

| | |
|---------------------|------------------|
| Account ringer #1 : | REGISTRATO - 558 |
| Account ringer #2 : | REGISTRATO - 910 |
| Account ringer #3 : | REGISTRATO - 560 |
| Account ringer #4 : | NON REGISTRATO |
| Account ringer #5 : | NON REGISTRATO |
| Account ringer #6 : | NON REGISTRATO |
| Account ringer #7 : | NON REGISTRATO |
| Account ringer #8 : | NON REGISTRATO |



AD639SR

- Home
- Rete
- Impostazioni SIP
- Modo giorno/notte
- Allarme
- Multicast
- Annunci automatici
- Log
- Manutenzione



IP SIP Ringer Audio Alerter

Logout

TIME: 13:38

SERVER SIP

| | |
|------------------|--------------|
| Indirizzo IP : | 192.168.0.56 |
| Porta : | 5060 |
| Dominio : | 192.168.0.56 |
| Outbound proxy : | 192.168.0.56 |
| Porta locale : | 5060 |
| Expiration : | 900 |

ACCOUNTS RINGER NUMBER

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| <div> <div>Utente :</div> <div>558</div> </div> <div> <div>ID Auth :</div> <div></div> </div> <div> <div>Password :</div> <div>...</div> </div> <div> <div>Volume suoneria Giorno :</div> <div>4</div> <div>Notte :</div> <div>1</div> </div> <div> <div>Tipo suoneria :</div> <div>Personalizzata</div> <div>Test Ring ON</div> <div>Test Ring OFF</div> </div> <div> <div>Volume crescente :</div> <div><input type="checkbox"/></div> </div> <div> <div>Attivazione relè 1 :</div> <div>Burst</div> </div> <div> <div>Attivazione relè 2 :</div> <div>Burst</div> </div> | | | | | | | |

Salva

Configurazione degli 8 account

Nella sezione "Impostazioni SIP" è possibile programmare:

1. Fino a 8 account con numero utente e credenziali di autenticazione
2. Per ogni account è possibile programmare il volume di emissione in modalità "Giorno" e "Notte". Le eventuali fasce orarie notturne sono programmabili nella sezione "Modo giorno/notte"
3. Spunta volume crescente: se si desidera che il suono predisposto per l'account inizi a volume basso per incrementarsi nel tempo se non viene data risposta alla chiamata.
4. Modalità di attivazione dei relè 1-2: se il sistema è equipaggiato con segnalatore luminoso il relè 1 lo aziona in presenza di una chiamata attiva, se si utilizza una segnalazione luminosa non auto lampeggiante è così possibile differenziare per ogni account chiamato, oltre che il suono, anche la modalità di lampeggio della segnalazione luminosa.

Ricordarsi di salvare la configurazione effettuata con il pulsante "salva".

Personalizzazione delle suonerie per ogni account

Nella sezione "Manutenzione" è possibile caricare un file audio di suoneria personalizzata per ogni account programmato, se lo si desidera diverso dalle suonerie di default fornite disponibili. Predisporre i file delle suonerie composte in formato .wav 8KHz-16bit e caricarli nelle posizioni dei rispettivi account.

