Impostazioni dell'ora sulla serie SPA100

Obiettivi

Il protocollo NTP (Network Time Protocol) sincronizza gli orologi dei dispositivi di rete su Internet. Questo articolo spiega come configurare le impostazioni di ora sul dispositivo VoIP SPA122. Un utente può impostare il proprio fuso orario, l'ora locale e la data locale oppure configurarla utilizzando il server NTP (Network Time Protocol).

Dispositivi interessati

·Serie SPA100

Versione del software

·v1.1.0

Impostazioni ora

Imposta ora manualmente

Passaggio 1. Accedere all'utility di configurazione Web e scegliere **Configurazione rete > Impostazioni di base > Impostazioni ora**. Viene visualizzata la pagina *Impostazioni ora*:

Time Settings							
O User N	lanual						
Date:		1970 / 1 💌 / 1 💌 (Year/Month/Day)					
Time:		0 💌 : 2 💌 : 29 💌 (Hour:Min:Sec)					
© Time Zone							
(GMT-08:	(GMT-08:00) Pacific Time (USA & Canada)						
Adjust Clock for Daylight Saving Changes							
Time Serve	er Address:	Auto - (NTP Server Address)					
Resync Tir	ner:	3600 seconds					
Auto Recovery After Reboot:							
Submit	Cancel						

Passaggio 2. Fare clic sul pulsante di opzione **Manuale utente** per immettere manualmente la data e l'ora correnti.

Passaggio 3. Inserire l'anno corrente nel campo Data e scegliere i valori desiderati dall'elenco a discesa Mese e giorno.

Passaggio 4. Inserire i valori appropriati rispettivamente per Ora, Minuto/i e Secondo/i dagli elenchi a discesa Ora.

Passaggio 5. Fare clic su **Sottometti**. Le modifiche vengono configurate e il dispositivo viene aggiornato.

Imposta ora automaticamente

Passaggio 1. Accedere all'utility di configurazione Web e scegliere **Configurazione rete > Impostazioni di base > Impostazioni ora**. Viene visualizzata la pagina *Impostazioni ora*:

Time Settings						
🛇 User Manual						
Date:	1970 / 1 - / 1 - (Year/Month/Day)					
Time:	0 💌 : 2 💌 : 29 💌 (Hour:Min:Sec)					
 Time Zone (GMT-08:00) Pacific Time (USA & Canada) Adjust Clock for Daylight Saving Changes Time Server Address: Auto (NTP Server Address) Resync Timer: 2400 seconds 						
Auto Recovery After Reboot:						
Submit Cancel						

Passaggio 2. Fare clic sul pulsante di opzione **Fuso orario** e scegliere il fuso orario appropriato dall'elenco a discesa Fuso orario.

Passaggio 3. Se si desidera abilitare l'ora legale, selezionare la casella di controllo **Regola orologio per le modifiche all'ora legale**. Se si desidera disattivare l'ora legale, deselezionare questa opzione.

Time Zone						
(GMT-08:00) Pacific Time (USA & Canada)						
Adjust Clock for Daylight Saving Changes						
Time Server Address:	Manual 💌	64.90.182.55	(NTP Server Address)			
Resync Timer:	2400	seconds				
Auto Recovery After Reboot:						

Passaggio 4. Scegliere le impostazioni per l'indirizzo IP del server di riferimento ora per il dispositivo dal campo Indirizzo server di riferimento ora. Le opzioni possibili sono:

·Automatico: il server NTP (Network Time Protocol) viene assegnato automaticamente al dispositivo. Si tratta dell'impostazione predefinita.

·Manuale: scegliere Manuale dall'indirizzo del server di riferimento ora e immettere l'indirizzo IP del server NTP se l'amministratore desidera specificare manualmente il server NTP.

Passaggio 5. Immettere un valore di intervallo (in secondi) nel campo Timer risincronizzazione. Questo timer controlla la frequenza di risincronizzazione del dispositivo con il server NTP. L'impostazione predefinita è 3600 secondi.

Passaggio 6. (Facoltativo) Selezionare l'opzione **Ripristino automatico dopo il riavvio** per consentire alla periferica di riconnettersi automaticamente al time server dopo il riavvio del sistema.

Passaggio 7. Fare clic su **Sottometti**. Le modifiche vengono configurate e il dispositivo viene aggiornato.