

DTMF Tone - Polarity Reversal Kullanımı

İlgili Ekranlar

- 1- Gelişmiş Ayarlar/Hat Ayarları
- 2- Genel Ayarlar/Telefon Ayarları

Ücretlendirme sinyalleri ile çalışan sistemler için tasarlanmış bu bölümde iki farklı metod anlatılacaktır.

Polarity Reversal; görüşme başladığı anda insan kulağının hissedemeyeceği düzeyde polarizasyon değişikliği üretilerek ücretlendirme başlatılır. Görüşme sonlandığında ise yine bildirerek görüşmenin tamamlanmasını sağlar.

Hat Ayarları									
	Abone / Port Numarası CLI	Tip	Dinleme Sesi (3dB adım basına)	Konusma sesi (3dB adım basına)	Ton Sesi	Flash Süresi	Polarity Reversal Kullan	PSTN Cevap Algılaması	PSTN Çalma Aralığı Uzunluğu [1000 - 20000 ms]
Hat 1	701	FXS	0 ▾ All	0 ▾ All	5 ▾ All	0.6 ▾ All	<input type="checkbox"/>		
Hat 2	702	FXO	0 ▾	0 ▾	5 ▾	0.6 ▾	<input type="checkbox"/>	Etkinliği kaldır ▾	4000

Gelişmiş Ayarlar/Hat Ayarları altında “Polarity Reversal Kullan” sütununda ilgili kutucuğu işaretleyerek ücretlendirme cihazına ilgili sinyali üretir hale gelir.

Genel Ayarlar/Telefon Ayarları altında çağrının başlangıcında ve bitişinde üretilecek DTMF tonları belirleyebilir, süresini değiştirebilirsiniz. Ücretlendirme başlangıç için gereken DTMF tonları olarak “A,B,C,D,*,#” kullanılabilir.

Call Start DTMF Tone	Hicbiri ▾
Call End DTMF Tone	Hicbiri ▾
DTMF Duration [60 - 1200 ms]	Hicbiri ▾
FXS Çağrı Dağıtım Gr.	A B C D * # İnceligi
Çağrı Durumu / Çalma	Çağrı Durumu ▾ Sıra