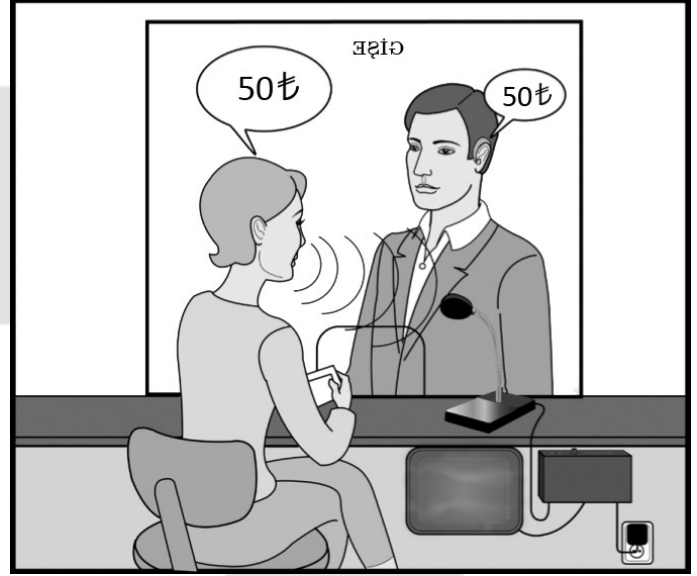


UNIVOX® CTC 120 / 121

Banko Tipi Sabit Sistemler

Ürün No: 202040A EU / 202040B EU

Üretici Firma: Univox Bo Edin AB (İsveç)



Univox CTC banko tipi sabit sistemleri, otel resepsiyonları, bilgi masaları, banka işlem bankoları, süpermarket kasaları ve bilet satış noktalarında kullanılabilen eksiksiz sistemlerdir. CTC sistemleri indüksiyon döngü amplifikatörü, mikrofon ve döngü yastığını içerir. Sistem kurulduğunda, işitme cihazı kullanıcısının banko görevlisini iyi ve yüksek bir şekilde duyma ve algılamasına olanak verir.

Bankonun yapısına ve kullanıcının tercihine göre masa üstü ya da cam ve duvara monte edilebilir mikrofon tercihi yapılır. Her Univox CTC sistemi banko altına yerleştirilen döngü yastığı ile indüsiyon dalgalarını işitme cihazına yönlendirir.

Bu güvenilir ve güçlü amplifikatörler, akıllı AGC fonksiyonu sayesinde her durumda mükemmel konuşma algısını sağlarlar. Doğru kurulumun ardından sistem, kullanıcıya herhangi bir ayar yapma gereği getirilmeden otomatik olarak çalışır.

Özellikler:

- Doğru kurulan ve kalibre edilen sistem IEC 60118-4 standartların gereklerini karşılar
- Güvenilir, güçlü amplifikatörler sorunsuz işlerlik sunar
- Çift eylemli AGC mükemmel konuşma algısı sağlar ve ses boğulmalarını ortadan kaldırır
- Çok uzun mikrofon mesafelerinde bile AGC özelliğiyle pürüzsüz ses seviyesini sağlar
- Düşük ses taşması: Bankodan 1,5 metre mesafede manyetik alan 33dB'den fazla azalır
- Yan yana döşenen iki sistem arasında en kısa mesafe 1 metredir
- Amplifikatör fonksiyon kontrolü için LED ile donatılmıştır
- Sistem, kurulum sonrası herhangi bir ayarlama gerektirmeden otomatik olarak çalışır

	CTC-120	CTC-121
Ürün Kodu	202040A EU	202040B EU
Sistem İçeriği	Univox CLS-1 İD amplifikatörü Univox AVL5 cam ve duvara monte edilebilir mikrofon Univox döngü yastığı	Univox CLS-1 İD amplifikatörü Univox M-2 masa üstü mikrofon Univox döngü yastığı
Güç Kaynağı	18V AC harici adaptör	
Max Çıkış Gücü	6,6 Vpp	
Ses Frekans Aralığı	70-15000Hz (± 3 dB)	
Distorsiyon	< %1	
AGC	Var	
AGC Çalışma Aralığı	>70dB	
AGC Cevap Süresi	2-500 ms	
Bas Ayarı	Ön panelde 0 - +12dB potansiyometre	
Tiz Ayarı	Ön panelde 0 - +9dB potansiyometre	
Döngü Ayarı	Ön panelde 0-9 ayarlı ses düğmesi	
Optik İndikatörler (LED)	Güç, döngü, ses girişi	
Amplifikatör Boyutu	150x92x25mm (ExBxD)	
Amplifikatör Ağırlığı	395 g	

UYARI: Hiçbir Kurulum Kalibre ve Test Edilmeden Teslim Edilemez

İD sisteminin sağlıklı çalışması için mutlaka uluslararası IEC 60118-4 standardına göre kalibrasyonunun yapıp test edilmesi gereklidir. FSM 2.0 aracılığı ile 100 Hz, 1 kHz ve 5 kHz frekanslarının ± 3 dB toleransında sağlandığı, yapılan kalibrasyon ve test ile onaylanmadan kurulum teslim edilemez

