



LABEL ELEKTRONİK



Hakkımızda

Label Elektronik sağlık sekt6r6ne çevreye ve çalışanlarına duyduğu b6y6k sorumlulukla yenilikçi, 6z6mleri ve geniş 6r6n yelpazesi ile insan hayatına ve yaşam kalitesine değer katmaktadır. Geniř dağıtım ağı hızlı satış sonrası hizmetleri programına bağlı sorumluluklarının farkında, her d6zeyde ileri teknoloji ve donanımıyla huzur verici , disiplinli çalışma ortamında , en y6ksek kalite ve 6r6n sunarak , t6m varlıkları etkin kullanmak yoluyla g6ven ve saygıyı koşulsuz mutluluğu tesis ediyoruz.



Panik ve Tıbbi Durum Çağrı Sistemi

Panik ve Tıbbi Yardım Çağrı Sisteminin amacı, alışveriş merkezleri, mağazalar, fuar ve sergi alanları veya kapalı alanlarda acil tıbbi durumlarda sağlık birimlerinin veya güvenlik probleminde güvenlik personelinin en hızlı biçimde durumdan haberdar edilmesini, olay yerine yönlendirilmesini ve oluşan tehdidin önüne geçilmesini sağlamaktır.

Kablolu ve Kablosuz olarak iki farklı ürünümüz mevcuttur.

Kablosuz Sistem

Kablosuz veri haberleşme ve network kısa mesafe erişim telsiz (KET) cihazları temel standartları ile kurma ve kullanma esasları hakkında yönetmelikleri (TGM-STK) gereği 433-434 MHZ aralığındaki alt bandı ISM bandında FSK-ASK modülasyonu kullanılan 10 mW çıkış gücüyle ve tümüyle TGM-STK'nin sağlık haberleşmesi için tahsis etmiş olduğu frekans kullanılmaktadır.

Sesli ve Işıklı Çağrı Gösterge Ekranı

CS-W01



- * Gösterge Paneli kasası 40 x 25 x 3 cm. ABS plastik ile şık tasarım.
- * En az 200 adet Çağrı Butonu tanımlanabilecek yapıdadır.
- * Kat, oda numaralarını ayrıntılı bir şekilde gösterebilme özelliği.
- * Saat bilgisini gösterebilme ve ayrıca Çağrı Paneli uzun süre kapalı kaldığında bile saat bilgisinin tekrardan ayarlanması gerekmez.
- * Gelen çağrıyı sesli ve ışıklı uyarabilme özelliği.
- * Çağrı sesi kısa ve uzun ses kodları ile normal ve acil çağrılar birbirinden ayırt edilebilir özelliktedir.
- * 15 metre mesafeden çağrıyı okuyabilme.
- * 6 adet çağrıyı öncelik sırasına göre 5 haneli olarak gösterebilme özelliği.
- * Gösterge yapısı rakam ve belirli harfleri gösterebilecek yapı.
- * Sonraki 15 çağrıyı hafızada sıralı olarak tutabilme özelliği.
- * Paneli üzerinde bulunan Menü tuş takımı ile tanımlamalar hiçbir düzeneğe gerek olmaksızın yapılabilmektedir.
- * Opsiyonel olarak süreç kayıt altına alarak raporlayabilme özelliği.

Kablosuz Panik Çağrı Butonu

CS-PNK01



- * Darbelere ve çarpmalara karşı dayanıklı ABS plastik.
- * Hijyenik acidan pil membran etiketi çıkartılmadan değişme özelliği.
- * Çağrı Butonu anteni devreye bütünleşik PCB antenli olma özelliği ile güçlü çekim alanı.
- * Çağrı butonunda yuvarlak kırmızı büyük çağrı başlatma tuşu ve tuş üzerinde ulusal güvenlik simgesi ile Braille Alfabeti.
- * Sadece buton üzerinden çağrıyı resetleme tuşu.
- * Lityum pil teknolojisi ile 5 yıldan daha uzun süren pil ömrü.

Kablosuz Tıbbi Çağrı Butonu

CS-TBB01



- * Darbelere ve çarpmalara karşı dayanıklı ABS plastik.
- * Hijyenik acidan pil membran etiketi çıkartılmadan değişme özelliği.
- * Çağrı Butonu anteni devreye bütünleşik PCB antenli olma özelliği ile güçlü çekim alanı.
- * Çağrı butonunda yuvarlak beyaz büyük çağrı başlatma tuşu ve tuş üzerinde ulusal Tıbbi simgesi ile Braille Alfabeti.
- * Sadece buton üzerinden çağrıyı resetleme tuşu.
- * Lityum pil teknolojisi ile 5 yıldan daha uzun süren pil ömrü.

Sinyal Aktarıcı Ünite

CS-ST



- * Kullanılan alanlarda görüntü kirliliği oluşturmayacak yapı
- * Mesafe problemi olan alanlarda tam çözüm
- * Güçlü anten kapasitesi
- * Sinyalin gönderildiğine dair data ışığı
- * Görünür power ışığı

Kablosuz Sistem

Kablolu Sistem, RS-485 ile daha uzun mesafelerde, gürültülü ortamlarda, daha yüksek hız gerektiren yerlerde, daha çok alıcı vericinin gerektiği yerlerde kullanılmak üzere geliştirilmiş bir seri iletim ortamıdır.

Gösterge Ekranı

CS-W01



- * Gösterge Paneli kasası 40 x 25 x 3 cm. ABS plastik ile şık tasarım.
- * En az 128 adet Çağrı Butonu tanımlanabilecek yapıdadır.
- * Numaraları ayrıntılı bir şekilde gösterebilme özelliği.
- * Saat bilgisini gösterebilme özelliği.
- * Gelen çağrıyı sesli ve ışıklı uyarabilme özelliği.
- * Bağlantı olmayan hatalı çağrı butonları gösterebilme özelliği.
- * Çağrı sesi kısa ve uzun ses kodları ile normal ve arıza bildirimini birbirinden ayırt edilebilir özelliktedir.
- * Gösterge Ekranında arıza bildirim varken, yapılan diğer çağrıları gösterebilme özelliği.
- * 15 metre mesafeden çağrıyı okuyabilme.
- * 6 adet çağrıyı öncelik sırasına göre 5 haneli olarak gösterebilme özelliği.
- * Gösterge yapısı rakam ve belirli harfleri gösterebilecek yapı.
- * Sonraki 15 çağrıyı hafızada sıralı olarak tutabilme özelliği.
- * Paneli üzerinde bulunan Menü tuş takımı ile tanımlamalar hiçbir düzeneğe gerek olmaksızın yapılabilmektedir.
- * Opsiyonel olarak süreçi kayıt altına alarak raporlayabilme özelliği.

Panik Çağrı Butonu

CS-PNK02



- * Darbelere ve çarpmalara karşı dayanıklı ABS plastik.
- * Çağrı butonunda yuvarlak kırmızı büyük çağrı başlatma tuşu ve tuş üzerinde ulusal güvenlik simgesi.
- * Sadece buton üzerinden çağrıyı resetleme

Tıbbi Yardım Çağrı Butonu

CS-TBB02



- * Darbelere ve çarpmalara karşı dayanıklı ABS plastik.
- * Çağrı butonunda yuvarlak beyaz büyük çağrı başlatma tuşu ve tuş üzerinde ulusal tıbbi simgesi.
- * Sadece buton üzerinden çağrıyı resetleme

