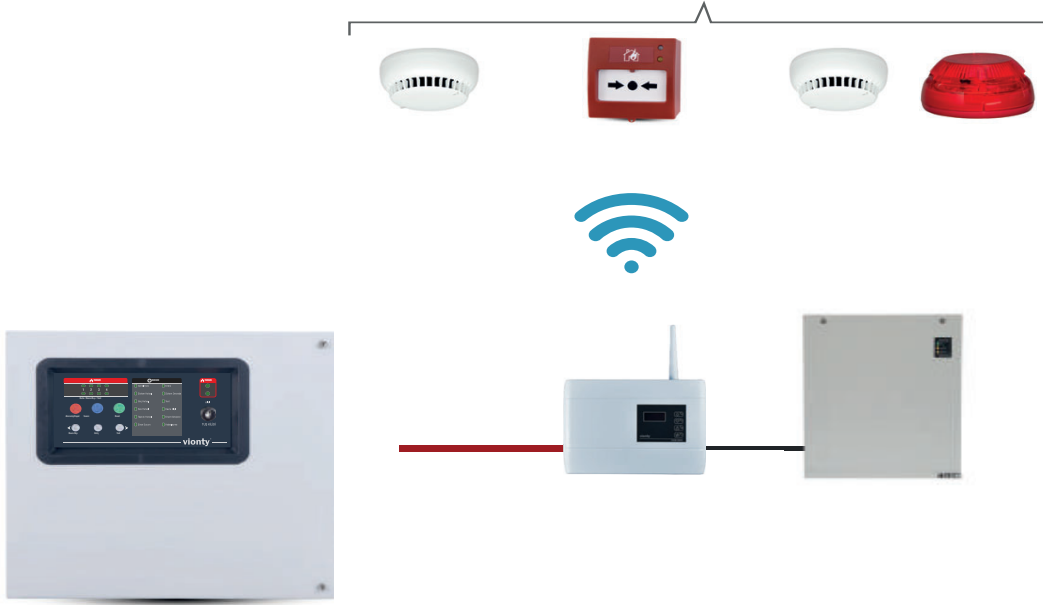


SET-514

16 DEDEKTÖRLÜ KABLOSUZ YANGIN ALGILAMA SİSTEMLERİ



VYP-514

YANGIN ALGILAMA PANELİ

- ▶ EN54 Standartlarında Üretilmiş 4 veya 8 Bölge Panel Seçeneği
- ▶ Tamamen Kablosuz veya Hibrit Çalışma Seçeneği
- ▶ Her Bölgeye Kablosuz Koordinatör Ekleyerek Artırılabilen Çekim Alanı
- ▶ Kablosuz Ürünlerin Alarm ve Hata Durumlarını vGösterme



- ▶ EN54-2 ve EN54-4 Uyumlu
- ▶ Tam İzlenebilir 4 / 8 Bölge Kapasitesi
- ▶ Bölge Başına 32 Cihaz Desteği
- ▶ VKM-4995 Konvansiyonel Kablosuz Koordinatör ile Kablosuz Uç Birin Desteği
- ▶ Kullanıcı Dostu Kolay Yönetilebilir Gösterge Paneli
- ▶ Her Bölge İçin Alarm ve Hata LED'leri
- ▶ Tek Kişi ile Yapılabilen Yürüme Testi Fonksiyonları

	VYP-514
Standart	EN54-2, EN54-4 Uyumlu
Bölge (Zone) Sayısı	4
Bölge Başına Max. Cihaz	32
Bölge Hat Sonu Direnci	4K7
Siren Çıkışı	2 x 500mA
Çalışma Gerilimi	230 / 110 VAC (+%10/-%15)
Genel Hata Çıkışı	1x NC/NO 30V 2A
Yangın Çıkışı	1x NC/NO 30V 2A
Bildirim	Alarm ve Hata LED Bildirim
Çalışma Koşulları	-10°C ~ 55°C
Boyutları (En-Boy mm)	340x300
Bağıl Nem	95% RH
Koruma Sınıfı	IP30

vionty®

VKM-4995

KABLOSUZ KOORDİNATÖR MODÜL

Her Marka ve Model Konvansiyonel Paneller ile Uyumlu

Mevcut Sisteminize Kolayca Entegre Olabilen Yapı

Alarm ve Hata Durumlarını Konvansiyonel Panel Üzerinde Gösterebilme

Basit ve Hızlı Kablosuz Programlama



- EN54-18 ve EN54-25 Uyumlu
- Her Marka Konvansiyonel Paneller ile Tam Uyumlu
- Tamamen kablosuz veya Hibrit çalışma imkânı
- Kolay ve hızlı kurulum, devreye alma ve kullanım olanağı
- Koordinatör başına 31 adet kablosuz cihaz desteği
- Yaklaşık 500mt Çekim Mesafesi (Açık Alan)
- Kablosuz siren susturma için Siren Susturma Girişi

	VKM-4995
Standart	EN54-18, EN54-25 Uyumlu
Çalışma Frekansı	868mHz
Kanal Sayısı	10
Ardışık Router Bağlantı	4
Toplam Tekil Router Bağlantı	5
Toplam Cihaz Sayısı	31
Çalışma Mesafesi	500mt (Açık Alan)
Zone Giriş Direnci	Konvansiyonel Panel Belirler
Güç Besleme	Harici 24VDC
Siren Susturma Giriş	1 Adet
Programlama	Lokal 4 Buton ile
Akım Tüketimi	10mA
Çalışma Koşulları	-10°C - 55°C
Boyutları (En-Boy mm)	150x110
Bağıl Nem	95% RH
Koruma Sınıfı	IP30

EN-54

CE



ROHS COMPLIANT

Türkiye

YERLİ ÜRETİM

VKD-2960

KABLOSUZ YANGIN DEDEKTÖRÜ

Kablo Çekilmesi Maliyetli ve Zor Yerler İçin Tamamen Kablosuz Algılama

Tek Bir Dedektör İçerisinde Farklı Tipte Algılama Seçenekleri

Yedekli Pil Sistemi ile Yaklaşık 8 Yıl Pil Ömrü

EN54-25 Kablosuz Yangın Sistemleri Standartlarına Uygun



- EN54-5, EN54-7 ve EN54-25 Uyumlu
- Yaklaşık 500mt Çekim Mesafesi (Açık Alan)
- 2 adet CR123A Pil ile yaklaşık 8 yıl Pil ömrü
- Birbirini yedekleyen Pil yapısı
- Farklı tipte algılama seçenekleri;
- Yanlış alarmı sebebiyet verebilecek ani toz, duman vb. dış etkenleri elemeye özel yazılım algoritmaları
- Böcek, sinek ve yabancı cisimlerin dedektör algılama odasına girmesini engelleyecek metalik kafes
- Kolay temizlenebilen duman odası
- Dedektör tabanında etiket aparatı (Opsiyonel)
- Sadece Duman Algılama
- Sadece Sabit Isı Algılama
- Sadece Isı Artış Algılama
- Duman ve Isı Algılama
- Duman veya Isı Algılama
- Duman veya Isı Artış Algılama

	VKD-2960
Standart	EN54-5, EN54-7 ve EN54-25 Uyumlu
Çalışma Frekansı	868mHz
Kablosuz Güç	14dBm
Kanal Sayısı	10
Çalışma Mesafesi	500mt (Açık Alan)
Güç Besleme	2x CR123A Pil
Pil Ömrü	Yaklaşık 8 Yıl
Çalışma Tipi	Duman Isı Isı Artış Duman ve Isı Duman veya Isı Duman ve Isı Artış Duman veya Isı Artış
Duman Algılama Seviyesi	H:0,12 – m:0,15 – l:0,18 dB/m A2S (55°C - 70°C)
Çalışma Koşulları	-10°C ~ 70°C
Boyutları (mm)	Ø109,6- h48,1
Bağıl Nem	95% RH
Koruma Sınıfı	IP30

EN-54

CE



ROHS COMPLIANT

Türkiye

YERLİ ÜRETİM

VKB-2976 KABLOSUZ YANGIN BUTONU

vionty®

► Kontrol Paneli ile Tamamen Kablosuz Haberleşme

► Yedekli Pil Sistemi ile Yaklaşık 8 Yıl Pil Ömrü

► Tekrar Kurulabilir Buton Tipi

► EN54-25 Kablosuz Yangın Sistemleri Standartlarına Uygun



- EN54-11 ve EN54-25 Uyumlu
- Yaklaşık 500mt Çekim Mesafesi (Açık Alan)
- 2 adet CR123A Pil ile yaklaşık 8 yıl Pil ömrü
- Birbirini yedekleyen Pil yapısı
- Tekrar Kurulabilir Tip
- Koruma Kapak Desteği (Opsiyon)
- Sıva Altı veya Sıva Üstü Montaj Seçeneği

	VKB-2976
Standart	EN54-11, EN54-25 Uyumlu
Çalışma Frekansı	868mHz
Kablosuz Güç	14dBm
Kanal Sayısı	10
Çalışma Mesafesi	500mt (Açık Alan)
Güç Besleme	2x CR123A Pil
Pil Ömrü	Yaklaşık 8 Yıl
Çalışma Tipi	Tekrar Kurulabilir
Koruma Kapak	Opsiyon TFA-0165
Çalışma Koşulları	-10°C ~ 55°C
Boyutları (mm)	86x55x88
Bağıl Nem	95% RH
Koruma Sınıfı	IP30

EN-54



ROHS
COMPLIANT

Türkiye



VKS-2492 FLAŞÖRLÜ YANGIN SİRENİ

► Kablosuz Akıllı Yangın Flaşörlü Siren

► Siren, Flaşör ve Kombin Çalışma Seçenekleri

► Tone, Ses Seviyesi ve Flaşör Modu Seçenekleri

► Yüksek Çekim Seviyesi ile Güvenli ve Kararlı Kablosuz Haberleşme Protokolüne Sahip.



- EN54-3, EN54-23 ve EN54-25 Uyumlu
- Tamamen Loop Hattından Besleme
- 3 Farklı Flaş Hız Modu
- 3 Farklı Ses Şiddeti Seçimi
- Sadece Siren ve Sadece Flaşör Çalışma Seçeneği

	VKS-2492
İletişim Mesafe	500 m (açık alan)
Çalışma Frekansı	868mHz
Kanal Sayısı	10
Çıkış Gücü	14 dBm (25 mW)
Ortalama Akım(Sukunet) Tüketimi	20uA (@12V)
Pil	4xCR123A (3 Vdc)
Pil Ömrü	Yaklaşık 6 Yıl
Kullanım Alanı	Kapalı Alan
Kapsama Alanı	W-2,4-4
Alarm Durumu / Akım Tüketimi	~Min.=6.74mA, Nom.=11.06Ma, Max.=15.1mA.(9VDC)
Ses Seviyesi	88.4 / 90.3 / 95 dB±2 dB (@12VDC,1 metrede)
Siren Ton Sayısı	42 adet ton türü (Default tone :1)
Flaş Hız Modu	3 (Yavaş, Normal, Hızlı)
Kullanım Alanı	Bina içi dahili kullanım / Siren Tipi: A
Ebatlar (mm)	Ø:110mm, h:55mm (Taban Dahil)
Ledler	Geniş Açılı 8 Adet Parlak LED
Çalışma Sıcaklık Aralığı	-10°C ~ 55°C
Koruma Sınıfı	IP21C

EN-54



ROHS
COMPLIANT

Türkiye



vionty®

VKM-2997

ABLOSUZ GİRİŞ/ÇIKIŞ MODÜLÜ

3. Parti Ürünleri
Kablosuz bir Şekilde
Sisteme Ekleme

Kablosuz Cihaz
Kontrol Senaryoları
Oluşturabilme

Tamamı İzlenebilir
Giriş ve Çıkışlar

Kolay ve Anlaşılır
Senaryo Seçenekleri



- ▶ EN54-18 ve EN54-25 Uyumlu
- ▶ Yaklaşık 500mt Çekim Mesafesi (Açık Alan)
- ▶ 2 adet CR123A Pil ile yaklaşık 8 yıl Pil ömrü
- ▶ Birbirini yedekleyen Pil yapısı

	VKM-2997
Standart	EN54-18, EN54-25 Uyumlu
Çalışma Frekansı	868mHz
Kablosuz Güç	14dBm
Kanal Sayısı	10
Çalışma Mesafesi	500mt (Açık Alan)
Güç Besleme	2x CR123A Pil
Pil Ömrü	Yaklaşık 8 Yıl
Çalışma Tipi	1x Giriş, Çıkış İzlenebilir
Çalışma Koşulları	-10°C ~ 55°C
Boyutları (En-Boy mm)	100x65
Bağıl Nem	95% RH
Koruma Sınıfı	IP30

EN-54

CE



ROHS
COMPLIANT

Türkiye

YERLİ
ÜRETİM

VGK-9355

HARİCİ GÜÇ KAYNAĞI

Harici Güç Gerektiren
Tüm Sistemlerde
Kullanıma Uygun

Elektrik
Kesintilerinde
İçerisindeki Aküler
ile Güç Devamlılığı

Akıllı Akü Şarj Yöntemi
ile Uzun Süreli Akü
Kullanımı

Hata ve Durum Bildirim
LED Göstergeleri



- ▶ EN54-4 Uyumlu
- ▶ Seçilebilir Tek veya Çift Çıkış
- ▶ Hata Durumu İçin Kontak Çıkışı
- ▶ Durum Gösterge LEDleri
- ▶ Sıcaklık Kompanzasyonlu Akü Şarj Devresi
- ▶ Kısa Devre ve Aşırı Yük Durumlarına Karşı Koruma

	VGK-9355
Standart	EN54-4 Uyumlu
Çalışma Gerilimi	200VAC – 240VAC
Çalışma Frekansı	50Hz – 60Hz
Çıkış Gerilimi	20- 24VDC ±%2
Çıkış Akımı	5Ah
Akü	2x 12V 7Ah
LED Bildirim	Enerji ve Hata LED Bildirimleri
Hata Kuru Kontak Röle	Var
Boyutları (mm)	310x300
Bağıl Nem	95% RH
Koruma Sınıfı	IP30

EN-54

CE



ROHS
COMPLIANT

Türkiye

YERLİ
ÜRETİM