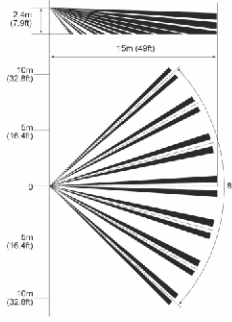


## Alarm Sistemleri

### BMD 501



26\$



(Quad Element Blue Wave Teknoloji)  
(Hayvan Algılamayan Pır Dedektör)



#### Ürün Tanımı

##### GÜVENLİ KORUMA

İleri ASIC tabanlı işlemci can ve mal güvenliğini sağlamak için yüksek algılama sağlar ve yanlış alarmı engelleme özelliğine sahiptir. Quad Linear görüntü teknolojisi keskin analizi ile insan vucutlarını, diğer eşya ve hayvanlardan ayırt eder.

##### DIJİTAL SİNYAL İŞLEMCI

Etkili hareket algılama hırsız tanımlamada sensörün yeteneğine bağlıdır ve yanlış alarmı karşı tam bir direnç gösterir. LC serisi algılama aygıtları dijital sinyal işlemci sayesinde hırsızların tam yerini gösterir. Dijital bilgi yazılım sayesinde daha kesin analiz edilir ve ısı yükselmesine bağlı sinyal alçalması, gürültü, değişim ve sinyal kesikliği söz konusu değildir.

##### HAYVAN ALGILAMAMA

Yüksek hassasiyetli sensörler 25 kg a kadar hayvan algılamama ile birlikte kaliteli algılama sunar.

##### HIZLI ve KOLAY KURULUM

Dedektör bir kere istenilen yüksekliğe kurulduğunda kurulumcu basit bir yürüme testi yapar, diğer gerekli birkaç ayarlamayı yaptıktan sonra cihaz çalışmaya hazırdır. Tam olarak görülebilen LED ler tek seferde görülerek kurulumcunun algılama alanını tanımlamasına yardımcı olur.

#### Teknik Özellikler

Algılama Metodu	Quad(4 element) PIR
Güç girişi	8.2 den 16Vdc ye kadar
Güç (Standby)	8mA (+- 5%)
Aktif	10mA (+- 5%)
Tamper Switch	Kontakt oranı: 0.1mA @ 28VDC
RFI koruması	30V / m 10-1000Mhz. EMI
Statik Koruma	50,000V
Boyutlar(wxhxd)	92x62,5x40mm
Ağırlık	58gr

### VECTOR RX 8



130\$

Kablosuz 8 Zone Arttırma Modülü



#### Teknik Özellikler

Çalışma Frekansı	433 Mhz
Bölge Sayısı	8 Zone kablosuz kapasiteli
Dış Koruma	Kutulu
Sabotaj Switch	Sabotaj Korumalı
KYO 8 için	1 Adet Kullanılabilir
KYO 32 için	1 Adet Kullanılabilir
KYO 320 için	2 Adet Kullanılabilir
Diğer	BPI Bus Kullanımı için 4 Kablo bağlantısı
Sinyal Güçlendirme	Zayıf Kalan sinyal durumunda VECTOR QUAD ile 4 Adet Paralel Kullanım

### VECTOR VRX32-433



158\$

Kablosuz 32 Zone Arttırma Modülü



#### Teknik Özellikler

Çalışma Frekansı	433 Mhz
Bölge Sayısı	32 Zone kablosuz kapasiteli
Dış Koruma	Kutulu
Sabotaj Switch	Sabotaj Korumalı
KYO 8 için	1 Adet Kullanılabilir
KYO 32 için	1 Adet Kullanılabilir
KYO 320 için	2 Adet Kullanılabilir
Diğer	BPI Bus Kullanımı için 4 Kablo bağlantısı
Sinyal Güçlendirme	Zayıf Kalan sinyal durumunda VECTOR QUAD ile 4 Adet Paralel Kullanım