













## KONVANSİYONEL YANGIN ALARM SİSTEMLERİ

ÜRÜN RESMİ	MODEL	ÖZELLİKLER	LISTE \$	BAYI \$
 CE EN54	SENS Secure'n Safe PC-504	<b>4 ZONE Yangın alarm kontrol paneli PC5-4</b> serisi mikro işlemci kontrollü akıllı bir filtreleme sistemi ile donatılmıştır ve 4,6,8, .... 24 zone modelleri bulunmaktadır.Ölçüler:100 x 300 x 400 mm,2.7kg,220 V,Giriş akımı 300 mA,Dahili voltaj 19-30v doğrudan (27v doğrudan),2 Adet 4.5Ah 12V Akü,Akü sigortası 3A,Her zone için maksimum 25 adet duman veya ısı dedektörü bağlayabilme,SirenÇıkışı3A, <b>EN54-2 &amp; EN54-4</b>	\$225,00	\$112,50
 CE EN54	SENS Secure'n Safe PC-508	<b>8 ZONE Yangın alarm kontrol paneli PC5-8</b> serisi mikro işlemci kontrollü akıllı bir filtreleme sistemi ile donatılmıştır ve 4,6,8, .... 24 zone modelleri bulunmaktadır.Ölçüler:100 x 300 x 400 mm,2.7kg,220 V,Giriş akımı 300 mA,Dahili voltaj 19-30v doğrudan (27v doğrudan),2 Adet 4.5Ah 12V Akü,Akü sigortası 3A,Her zone için maksimum 25 adet duman veya ısı dedektörü bağlayabilme,SirenÇıkışı3A, <b>EN54-2 &amp; EN54-4</b>	\$260,00	\$130,00
 CE EN54	SENS Secure'n Safe PC-512	<b>12 ZONE Yangın alarm kontrol paneli PC5-12</b> serisi mikro işlemci kontrollü akıllı bir filtreleme sistemi ile donatılmıştır ve 4,6,8, ..24 zone modelleri bulunmaktadır.Ölçüler:100 x 300 x 400 mm,2.7kg,220 V,Giriş akımı 300 mA,Dahili voltaj 19-30v doğrudan (27v doğrudan),2 Adet 4.5Ah 12V Akü,Akü sigortası 3A,Her zone için maksimum 25 adet duman veya ısı dedektörü bağlayabilme,SirenÇıkışı3A, <b>EN54-2 &amp; EN54-4</b>	\$295,00	\$147,50
 CE EN54	SENS Secure'n Safe PC-516	<b>16 ZONE Yangın alarm kontrol paneli PC5-16</b> serisi mikro işlemci kontrollü akıllı bir filtreleme sistemi ile donatılmıştır ve 4,6,8, ..24 zone modelleri bulunmaktadır.Ölçüler:100 x 300 x 400 mm,2.7kg,220 V,Giriş akımı 300 mA,Dahili voltaj 19-30v doğrudan (27v doğrudan),2 Adet 4.5Ah 12V Akü,Akü sigortası 3A,Her zone için maksimum 25 adet duman veya ısı dedektörü bağlayabilme,SirenÇıkışı3A, <b>EN54-2 &amp; EN54-4</b>	\$375,00	\$187,50
 CE EN54	SENS Secure'n Safe PC-524	<b>24 ZONE Yangın alarm kontrol paneli PC5-24</b> serisi mikro işlemci kontrollü akıllı bir filtreleme sistemi ile donatılmıştır ve 4,6,8, ..24 zone modelleri bulunmaktadır.Ölçüler:100 x 300 x 400 mm,2.7kg,220 V,Giriş akımı 300 mA,Dahili voltaj 19-30v doğrudan (27v doğrudan),2 Adet 4.5Ah 12V Akü,Akü sigortası 3A,Her zone için maksimum 25 adet duman veya ısı dedektörü bağlayabilme,SirenÇıkışı3A, <b>EN54-2 &amp; EN54-4</b>	\$425,00	\$212,50
 bsi.	SENS Secure'n Safe SD-101	<b>SD-101 Optik Duman Dedektörü</b> kızılötesi teknolojisine sahiptir. özel bir tasarıma sahip duman algılama haznesi vardır. duman algılama toz ve diğer ağır partikülleri tutma,böcekten korunma sağlar,SD-101, konut veya ticari alanlarda olası yangın durumlarında değişken uygulamalar için idealdir. 15-33Vdc,Normal akım tüketimi 75mA,Alarm akımı 30mA,-10 ila 90 ° C,Nem Yoğunlaşma olmadan% 95,Normal çalışma ve alarm LED göstergesi, <b>IP-43,Alarm gecikme,Ölçüler100x48mm,150gr,EN54-7</b>	\$18,00	\$9,00
 bsi.	SENS Secure'n Safe HD-101	<b>Konvansiyonel Isı Dedektörü, 2 Kablolu</b> ,HD-101 ısı dedektörü ortam sıcaklığını izlemek için tek bir sıcaklık sensörü kullanır ve dedektör 70°C'de alarm verir,Besleme gerilimi 15-33 V DC,Normal akım tüketimi 75mA,Alarm akımı 30mA,çalışma sıcaklığı -10 ila 90°C, Nem Yoğunlaşma olmadan% 95,IP-43,Ölçüler:100x48 mm,Ağırlık 150 gr,Alarm sıcaklığı 70 C° , <b>EN54-5</b>	\$18,00	\$9,00
 bsi.	SENS Secure'n Safe S6-CSD-200	<b>S6 Mikroişlemci kontrollü optik duman dedektörü</b> Çok küçük parçacıklarda bile farklı duman türlerini algılamak için kızılötesi ışın ilkesini kullanır.Bu sistemde çok amaçlı bir odacık var: a) Duman partiküllerini saptama b) Toz girişi ve unsurları önleme c) Odacık Girişini korunma (hasarat) Yangın olasılığı yüksek yerler , Konut ve ticari bölgelerde kullanıma uygundur.Özellikler: • Güncel ve istikrarlı tasarım • Gelişmiş yöntemlerle çok düşük akım tüketimi sağlayan Teknoloji kullanımı • Ortam ışığına karşı herhangi bir hassasiyetin ortadan kaldırılması • Yüksek güvenilirlik ve sabit hassasiyet-Mikrodenetleyici devresi	\$18,00	\$9,00
 bsi.	SENS Secure'n Safe S6-MD-101	<b>Konvansiyonel Kombine Optik Duman + Isı Dedektörü</b> , 2 Kablolu S6-MD-101 optik bir duman dedektörü ve sabit bir sıcaklık ısı dedektörü içerir,Besleme gerilimi 15-33Vdc,Normal akım tüketimi 75mA,Alarm akımı 30mA,Normal çalışma ve alarm LED göstergesi, <b>IP-43,Alarm gecikmesi 7sn,Ölçüler:100x48mm,Ağırlık 150gr,Alarm durumu % 15 duman veya 65C ° sıcaklık,ÇalışmaSıcaklığı -10 ila 90°C EN54-5 &amp; EN54-7</b>	\$22,00	\$11,00
 bsi.	SENS Secure'n Safe S6-HD-101	<b>Konvansiyonel Isı Dedektörü, 2 Kablolu</b> ,S6-HD-101 ısı dedektörü ortam sıcaklığını izlemek için tek bir sıcaklık sensörü kullanır ve dedektör 70°C'de alarm verir,Besleme gerilimi 15-33 V DC,Normal akım tüketimi 75mA,Alarm akımı 30mA,çalışma sıcaklığı -10 ila 90°C, Nem Yoğunlaşma olmadan% 95,IP-43,Ölçüler:100x48 mm,Ağırlık 150 gr,Alarm sıcaklığı 70 C° , <b>EN54-5</b>	\$18,00	\$9,00

## KONVANSİYONEL YANGIN ALARM SİSTEMLERİ






## KONVANSİYONEL YANGIN ALARM SİSTEMLERİ

ÜRÜN RESMİ	MODEL	ÖZELLİKLER	LISTE \$	BAYI \$
 bsi.	<b>SENS</b> Secure Safe <b>SNS-101</b>	Standart Dedektör Soketi	\$4,00	\$2,00
 bsi.	<b>SENS</b> Secure Safe <b>SRDS-101</b>	Roleli Dedektör Soketi	\$7,50	\$3,75
 CE EN54	<b>SENS</b> Secure Safe <b>RC-100</b>	<b>Konvansiyonel Yangın İhbar Butonu, Resetlenebilir tip</b> , Yangın alarm ihbar butonu RC-100, kurulum ve çalıştırma kolaylığı sağlayan, basit ve resetleme kabiliyeti gibi özelliklere sahip olan geleneksel bir yangın alarm ihbar butonudur. alarm gösterge çalışma durumu için bir LED vardır ve butona basıldığında çok kolay farkedilebilir. Besleme gerilimi 9-35Vdc, IP-43, Boyut 50*95*95 mm, ağırlık 130 gr <b>EN54-11</b>	\$15,00	\$7,50
 CE EN54	<b>SENS</b> Secure Safe <b>RSF-91</b>	<b>Konvansiyonel Elektronik Flaşörlü Siren, 95 dB, İç Ortam</b> , Besleme gerilimi 12-33Vdc, IP-43, Ölçüler: 100 * 75 mm, ağırlık 120 gr Ses çıkışı 1m mesafeden <b>95 db</b> , Anlık tüketim 50mA <b>EN54-3</b>	\$28,00	\$14,00
 CE	<b>SENS</b> Secure Safe <b>RX-88</b>	Paralel Yangın İhbar Lambası	\$12,00	\$6,00
 CE	<b>SENS</b> Secure Safe <b>SPR-150</b>	Test Spreyi	\$40,00	\$20,00
 CE	<b>SENS</b> Secure Safe <b>SRC-220</b>	Karbonmonoksit Dedektörü, 220V AC, Röleli CE	\$35,00	\$17,50
 CE	<b>SENS</b> Secure Safe <b>SRC-12</b>	Karbonmonoksit Dedektörü, 12V/24V DC, Röleli CE	\$35,00	\$17,50
	<b>SENS</b> Secure Safe <b>TD-200</b>	<b>Otomatik Telefon arama</b> , tehlike durumunda kayıtlı numaralarla arama yapan ve önceden kaydedilmiş bir mesajı otomatik olarak aranan kişilere dinleten bir modüldür.. Otomatik Telefon arama modülü , 8 telefon numarasının kayıt edebilir. Konvansiyonel veya Adresli Panellerde kullanılabilen ve sabit hat üzerinden arama yapılabilmesini sağlayan opsiyonel bir modüldür. 8 Telefon arama, Elektrik kesintilerinden etkilenmez, 20sn ses kaydı, DTMF veya Pulse arama seçeneği mevcuttur.	\$90,00	\$45,00
	<b>SENS</b> Secure Safe <b>12V7Ah</b>	12v 7Ah & 5Ah Kuru Tip Akü	\$32,00	\$16,00
	<b>SNSD-915</b>	<b>Dempem Sensörü</b> , Çalışma voltajı 170/250VAC 50Hz, Stand by da akım 30mA, Akü kapasitesi: 12VDC / 2.2Ah, Akü çalışma (Stand by da) süresi: 24 saat, Çalışma sıcaklığı: 0 ile +51,5° C arası, Vana bağlantı mesafesi: (2x0,75mm <sup>2</sup> TTR Kablo)-max.20m, Montaj Yatayda 0°, Boyutlar: 185mm*180mm*90mm, Ağırlık: 2.7 Kg, Kuru Kontakt N/O – N/C	\$248,00	\$124,00
	<b>SND-AW901</b>	<b>BEAM DEDEKTÖR</b> , Yerleşik mikroişlemci, Dijital rehber ekran ve lazer ışını işaretleme ile oluşturulmuş sorunsuz hizalama, Enkoder ile <b>8-100 metre</b> arası dört aralıkta geniş izleme, Yansıtıcı aynayla tek uçlu tasarım kullanın, Üç kullanıcı programlama hassasiyet ayarı, Dahili arızaları kendi kendine teşhis fonksiyonu, Alınan sinyalleri zayıflatan faktörlerin, toz bulaşması, konum hareketleri ve vericinin eskimesi gibi durumlarda otomatik telafi, Gerçek Kullanıcı dostu hizalama yöntemi,-10 °C+50°C, <b>EN54-12</b>	\$1.100,00	\$550,00








## KONVANSİYONEL YANGIN ALARM SİSTEMLERİ

# ADRESLENEBİLİR YANGIN ALARM SİSTEMLERİ

ÜRÜN RESMİ	MODEL	ÖZELLİKLER	LISTE \$	BAYI \$
	<b>SENS</b> Secure'n Safe  <b>SNPA-1L</b>	<b>1 Loop Adreslenebilir Yangın Paneli 240 Cihaz Kapasitesi</b> , DONANIM özellikleri • 32 bit mikroişlemci adreslenebilir kontrol paneli • Açık ya da kapalı olarak yapılandırılmış dijital protokol ile adreslenebilir 1 loop. • Genişletilebilir 9 loop'a kadar, •240 adreslenebilir cihaz, • Grafikdokunmatik ekran (480x272 TFT 4.3 ") • 14 ön LED, • Siren veya çevirici için izlenen 1 çıkış (24Vdc 1A), •çıkış 1A 30Vdc 120 Vac, •1 açık kollektör çıkışı , • Çevre birimleri için 1 RS 485, • Programlama veya izleme istasyonu için 1 RS 232 / mikro USB, • Programlanabilir renkli yan led • 1 Ethernet 10 Mbit / s yönetim kartı(OPSIYONEL Pano PTLAN) •56 alan ledli.(OPSIYONEL Pano ONE RING )•1 yangın söndürme kanalı (OPSIYONEL kart ONE EXT)•1 yedeklilik yönetim kartı (OPSIYONEL kart ONE RDD), • Yangın panelleri arasındaki ağ yönetimi (OPSIYONEL kart ONE RING), •EN54- 4 şarj yönetimi, •Yardımcı güç kaynağı çıkışı 24 Vdc 500mA kısa devre koruma, • Boyutlar: 410x410x120 mm, 1000 olay hafızası, çoklu dil seçeneği, <b>Multiprotocol</b> Teledata Apollo ve Wizmart , Kişisel logo, renk, •Güç Kaynağı:230Vac <b>EN54-2 &amp; EN54-4</b>	<b>\$1.504,00</b>	<b>\$752,00</b>
	<b>SENS</b> Secure'n Safe  <b>SNPA-3L</b>	<b>3 Loop Adreslenebilir Yangın Paneli 720 Cihaz Kapasitesi</b> , DONANIM özellikleri • 32 bit mikroişlemci adreslenebilir kontrol paneli • Açık ya da kapalı olarak yapılandırılmış dijital protokol ile adreslenebilir 1 loop. • Genişletilebilir 9 loop'a kadar, •720 adreslenebilir cihaz, • Grafikdokunmatik ekran (480x272 TFT 4.3 ") • 14 ön LED, • Siren veya çevirici için izlenen 1 çıkış (24Vdc 1A), •çıkış 1A 30Vdc 120 Vac, •1 açık kollektör çıkışı , • Çevre birimleri için 1 RS 485, • Programlama veya izleme istasyonu için 1 RS 232 / mikro USB, • Programlanabilir renkli yan led • 1 Ethernet 10 Mbit / s yönetim kartı(OPSIYONEL Pano PTLAN) •56 alan ledli.(OPSIYONEL Pano ONE RING )•1 yangın söndürme kanalı (OPSIYONEL kart ONE EXT)•1 yedeklilik yönetim kartı (OPSIYONEL kart ONE RDD), • Yangın panelleri arasındaki ağ yönetimi (OPSIYONEL kart ONE RING), •EN54- 4 şarj yönetimi, •Yardımcı güç kaynağı çıkışı 24 Vdc 500mA kısa devre koruma, • Boyutlar: 410x410x120 mm, 1000 olay hafızası, çoklu dil seçeneği, <b>Multiprotocol</b> Teledata Apollo ve Wizmart , Kişisel logo, renk, •Güç Kaynağı:230Vac <b>EN54-2 &amp; EN54-4</b>	<b>\$2.406,00</b>	<b>\$1.203,00</b>
	<b>SENS</b> Secure'n Safe  <b>SNPA-5L</b>	<b>5 Loop Adreslenebilir Yangın Paneli 1200 Cihaz Kapasitesi</b> , DONANIM özellikleri • 32 bit mikroişlemci adreslenebilir kontrol paneli • Açık ya da kapalı olarak yapılandırılmış dijital protokol ile adreslenebilir 1 loop. • Genişletilebilir 9 loop'a kadar, •1200 adreslenebilir cihaz, • Grafikdokunmatik ekran (480x272 TFT 4.3 ") • 14 ön LED, • Siren veya çevirici için izlenen 1 çıkış (24Vdc 1A), •çıkış 1A 30Vdc 120 Vac, •1 açık kollektör çıkışı , • Çevre birimleri için 1 RS 485, • Programlama veya izleme istasyonu için 1 RS 232 / mikro USB, • Programlanabilir renkli yan led • 1 Ethernet 10 Mbit / s yönetim kartı(OPSIYONEL Pano PTLAN) •56 alan ledli.(OPSIYONEL Pano ONE RING )•1 yangın söndürme kanalı (OPSIYONEL kart ONE EXT)•1 yedeklilik yönetim kartı (OPSIYONEL kart ONE RDD), • Yangın panelleri arasındaki ağ yönetimi (OPSIYONEL kart ONE RING), •EN54- 4 şarj yönetimi, •Yardımcı güç kaynağı çıkışı 24 Vdc 500mA kısa devre koruma, • Boyutlar: 410x410x120 mm, 1000 olay hafızası, çoklu dil seçeneği, <b>Multiprotocol</b> Teledata Apollo ve Wizmart , Kişisel logo, renk, •Güç Kaynağı:230Vac <b>EN54-2 &amp; EN54-4</b>	<b>\$3.308,00</b>	<b>\$1.654,00</b>
	<b>SENS</b> Secure'n Safe  <b>SNPA-7L</b>	<b>7 Loop Adreslenebilir Yangın Paneli 1680 Cihaz Kapasitesi</b> , DONANIM özellikleri • 32 bit mikroişlemci adreslenebilir kontrol paneli • Açık ya da kapalı olarak yapılandırılmış dijital protokol ile adreslenebilir 1 loop. • Genişletilebilir 9 loop'a kadar, •1680 adreslenebilir cihaz, • Grafikdokunmatik ekran (480x272 TFT 4.3 ") • 14 ön LED, • Siren veya çevirici için izlenen 1 çıkış (24Vdc 1A), •çıkış 1A 30Vdc 120 Vac, •1 açık kollektör çıkışı , • Çevre birimleri için 1 RS 485, • Programlama veya izleme istasyonu için 1 RS 232 / mikro USB, • Programlanabilir renkli yan led • 1 Ethernet 10 Mbit / s yönetim kartı(OPSIYONEL Pano PTLAN) •56 alan ledli.(OPSIYONEL Pano ONE RING )•1 yangın söndürme kanalı (OPSIYONEL kart ONE EXT)•1 yedeklilik yönetim kartı (OPSIYONEL kart ONE RDD), • Yangın panelleri arasındaki ağ yönetimi (OPSIYONEL kart ONE RING), •EN54- 4 şarj yönetimi, •Yardımcı güç kaynağı çıkışı 24 Vdc 500mA kısa devre koruma, • Boyutlar: 410x410x120 mm, 1000 olay hafızası, çoklu dil seçeneği, <b>Multiprotocol</b> Teledata Apollo ve Wizmart , Kişisel logo, renk, •Güç Kaynağı:230Vac <b>EN54-2 &amp; EN54-4</b>	<b>\$4.210,00</b>	<b>\$2.105,00</b>
	<b>SENS</b> Secure'n Safe  <b>SNPA-9L</b>	<b>9 Loop Adreslenebilir Yangın Paneli 2160 Cihaz Kapasitesi</b> , DONANIM özellikleri • 32 bit mikroişlemci adreslenebilir kontrol paneli • Açık ya da kapalı olarak yapılandırılmış dijital protokol ile adreslenebilir 1 loop. • Genişletilebilir 9 loop'a kadar, •2160 adreslenebilir cihaz, • Grafikdokunmatik ekran (480x272 TFT 4.3 ") • 14 ön LED, • Siren veya çevirici için izlenen 1 çıkış (24Vdc 1A), •çıkış 1A 30Vdc 120 Vac, •1 açık kollektör çıkışı , • Çevre birimleri için 1 RS 485, • Programlama veya izleme istasyonu için 1 RS 232 / mikro USB, • Programlanabilir renkli yan led • 1 Ethernet 10 Mbit / s yönetim kartı(OPSIYONEL Pano PTLAN) •56 alan ledli.(OPSIYONEL Pano ONE RING )•1 yangın söndürme kanalı (OPSIYONEL kart ONE EXT)•1 yedeklilik yönetim kartı (OPSIYONEL kart ONE RDD), • Yangın panelleri arasındaki ağ yönetimi (OPSIYONEL kart ONE RING), •EN54- 4 şarj yönetimi, •Yardımcı güç kaynağı çıkışı 24 Vdc 500mA kısa devre koruma, • Boyutlar: 410x410x120 mm, 1000 olay hafızası, çoklu dil seçeneği, <b>Multiprotocol</b> Teledata Apollo ve Wizmart , Kişisel logo, renk, • Güç Kaynağı: 230Vac <b>EN54-2 &amp; EN54-4</b>	<b>\$5.114,00</b>	<b>\$2.557,00</b>

# ADRESLENEBİLİR YANGIN ALARM SİSTEMLERİ

## ADRESLENEBİLİR YANGIN ALARM SİSTEMLERİ

ÜRÜN RESMİ	MODEL	ÖZELLİKLER	LISTE \$	BAYI \$
 bsi.	 <b>SDA-101</b>	<b>Adreslenebilir Optik Duman Dedektörü</b> , Dijital iletişim protokolüne sahip adreslenebilir optik duman dedektörü , Entegre izolasyon devresi ile donatılmıştır. • Çevresel koşullardaki değişimlere göre otomatik uyarılama. • Güç 10-40V • WP100 korumalı IP40 / IP42 Ortalama güç tüketimi 90 µA • Uzaktan LED'in maksimum enerji tüketimi 6mA • Çalışma sıcaklığı : - 30 ° C ila + 70C ° • Maksimum nem% 95 yoğunlaşma olmadan • Yükseklik : 54mm • Çap : 110mm • Taban ağırlığı: 130g • Sertifikalı n. 0832 CPD - 1053 ve No: 928e (cl-6) <b>EN54-7</b>	<b>\$32,00</b>	<b>\$16,00</b>
 bsi.	 <b>MDA-101</b>	<b>Adreslenebilir Kombine Optik Duman + Isı Dedektörü</b> ,78 ° C sıcaklık eşiği ile çalışır. • Entegre izolasyon devresi ile donatılmıştır. • Programlanabilir çalışma sıcaklığı 58 ° C veya 78 ° C , • Güç: 10-40V. • IP40 / IP42 koruma • Ortalama güç: tüketim 90 µA. • Maksimum güç: LED 6mA. • Çalışma sıcaklığı: - 30C ° - + 70C °. • Maksimum nem oranı: yoğunlaşma olmadan% 95. • Yükseklik : 54mm. • Çap : 110mm • ağırlık: 130g. • Sertifikalı n. 0832 CPD - 1065 ve No: 928a <b>EN54-5 &amp; EN54-7</b>	<b>\$38,00</b>	<b>\$19,00</b>
 bsi.	 <b>HDA-101</b>	<b>Adreslenebilir Isı Artış Dedektörü</b> ,78 ° C sıcaklık eşiği ile çalışır. • Entegre izolasyon devresi ile donatılmıştır. • Programlanabilir çalışma sıcaklığı 58 ° C veya 78 ° C , • Güç: 10-40V. • IP40 / IP42 koruma • Ortalama güç: tüketim 90 µA. • Maksimum güç: LED 6mA. • Çalışma sıcaklığı: - 30C ° - + 70C °. • Maksimum nem oranı: yoğunlaşma olmadan% 95. • Yükseklik : 54mm. • Çap : 110mm • ağırlık: 130g. • Sertifikalı n. 0832 CPD <b>EN54-5</b>	<b>\$32,00</b>	<b>\$16,00</b>
 bsi.	 <b>SND-101</b>	Standart Dedektör Soketi	<b>\$4,00</b>	<b>\$2,00</b>
 bsi.	 <b>BI-S6</b>	İzolatörlü Dedektör Soketi	<b>\$10,00</b>	<b>\$5,00</b>
 bsi.	 <b>RCA-100</b>	<b>Adreslenebilir Yangın İhbar Butonu, Resetlenebilir tip</b> , (izalatörlü) Kırmızı renkli ABS. • Entegre izolasyon devresi ile donatılmış • Flaş montaj aparatları için aksesuarlar. • Güç: 10-40V • Ortalama güç tüketimi 70 µA. • LED 6mA (24V hattı) güç tüketimi • Çalışma sıcaklığı: - 20C ° + 65C °. • Maksimum nem oranı: yoğunlaşma olmadan% 95. • Boyutlar: 87x87x23 mm • Sertifikalı n. 0832 - CPD - 1514 e No: 928h- (cl-6) <b>EN54-11</b>	<b>\$55,00</b>	<b>\$27,50</b>
 bsi.	 <b>RSF-91</b>	Konvansiyonel Elektronik Flaşörlü Siren, 95 dB, İç Ortam EN54-2	<b>\$28,00</b>	<b>\$14,00</b>
 bsi.	 <b>RSFA-91</b>	Adreslenebilir Elektronik Flaşörlü Siren, 95 dB, İç Ortam EN54-3	<b>\$90,00</b>	<b>\$45,00</b>
 CE	 <b>RX-88</b>	Paralel Yangın İhbar Lambası EN54-14	<b>\$12,00</b>	<b>\$6,00</b>
 CE	 <b>SRG-24</b>	Gaz Dedektörü, 24V DC, Röleli CE + SMDA-100	<b>\$116,00</b>	<b>\$58,00</b>
 CE	 <b>SRC-24</b>	Karbonmonoksit Dedektörü, 24V DC, Röleli CE + SMDA-100	<b>\$116,00</b>	<b>\$58,00</b>
 bsi.	 <b>SMDA-100</b>	Adresleme Modülü (Mini Modül) EN54-18	<b>\$42,00</b>	<b>\$21,00</b>

## ADRESLENEBİLİR YANGIN ALARM SİSTEMLERİ



## ADRESLENEBİLİR YANGIN ALARM SİSTEMLERİ

ÜRÜN RESMİ	MODEL	ÖZELLİKLER	LİSTE \$	BAYI \$
	<b>SENS</b> Secure'n Safe <b>ONE 2</b>	<b>Adresli Paneller için genişleme kartı 2 Loop</b> Expansion kartı Panelinizi genişletmenizi sağlar, Loop sayısı, her kart için iki loop, en fazla 9 loop olabilir, Adresli Panel için 2 loop genişleme kartı <b>EN54-2</b> sertifikasına sahiptir, Looplar açık veya kapalı loop olarak ayarlanabilir, arıza yönetimi, Her loop için maksimum cihaz sayısı: 240 Ana paneldeki ünitenin içinde montaj yeri, 2 programlanabilir alarm izleme çıkış rölesi, Çok Protokollü sistem	<b>\$902,00</b>	<b>\$451,00</b>
	<b>SENS</b> Secure'n Safe <b>CAN BUS</b>	<b>Adresli kontrol paneli için Network İletişim Kartı</b> CAN BUS bağlantısı 32 Panele kadar Network kontrolü, 50 Kbps'ye kadar veri aktarımı. Hataya dayanıklı bağlantı, arıza durumunda gerekli iletişimin kurulmasını sağlar, SENS Adresli paneller ile uyumlu , 1,2 Km'ye kadar kablo uzunluğu, Tüketim: maks. 250mA	<b>\$922,00</b>	<b>\$461,00</b>
	<b>SENS</b> Secure'n Safe <b>ONE KBD</b>	<b>ONE KBD dokunmatik ekranlı Repeater</b> Tekrarlayıcı)panelGrafik ekran dokunmatik ekran (480x272 TFT 4.3 14 LED Gösterge, 2 RS 485 Bağlantı, Programlama için 1 RS 232 / mikro USB, Çalışma sıcaklığı: 5 ° C / + 40 ° C Güç kaynağı: 24Vdc, Güç tüketimi: 100mA	<b>\$996,00</b>	<b>\$498,00</b>
	<b>SENS</b> Secure'n Safe <b>FDVMI100</b>	<b>Adresli Giriş Modülü (Kontak İzleme)</b> Güç 10-40V ,Ortalama Güç Tüketimi 120 µA, LED Güç Tüketimi 6mA (24V – hat), Entegre yalıtkan devreyle donatılmıştır, Röle çıkışı 30Vdc 2A , İşletim Isısı – 30°C ila 70°C , Azami nem %95 - yoğunlaşma olmadan , Boyutlar: 75x55x30mm , Ağırlık: 200g	<b>\$82,00</b>	<b>\$41,00</b>
	<b>SENS</b> Secure'n Safe <b>FDVMC120</b>	<b>Adresli Çıkış Modülü (Röle Kontrol)</b> Güç 10-40V ,Ortalama Güç Tüketimi 120 µA, LED Güç Tüketimi 6mA (24V – hat), Entegre yalıtkan devreyle donatılmıştır, Röle çıkışı 30Vdc 2A , İşletim Isısı – 30°C ila 70°C , Azami nem %95 - yoğunlaşma olmadan , Boyutlar: 75x55x30mm , Ağırlık: 200g	<b>\$90,00</b>	<b>\$45,00</b>
	<b>SENS</b> Secure'n Safe <b>FDXMM015</b>	<b>Adresli İzlenebilir Çıkış Modülü (Siren Kontrol)</b> Güç 10-40V ,Ortalama Güç Tüketimi 120 µA, LED Güç Tüketimi 6mA (24V – hat), Entegre yalıtkan devreyle donatılmıştır, Röle çıkışı 30Vdc 2A , İşletim Isısı – 30°C ila 70°C , Azami nem %95 - yoğunlaşma olmadan , Boyutlar: 75x55x30mm , Ağırlık: 200g	<b>\$102,00</b>	<b>\$51,00</b>
	<b>SENS</b> Secure'n Safe <b>FDVMM120</b>	<b>Adresli Giriş-Çıkış Modülü</b> Güç 10-40V ,Ortalama Güç Tüketimi 120 µA, LED Güç Tüketimi 6mA (24V – hat), Entegre yalıtkan devreyle donatılmıştır, Röle çıkışı 30Vdc 2A , İşletim Isısı – 30°C ila 70°C , Azami nem %95 - yoğunlaşma olmadan , Boyutlar: 75x55x30mm , Ağırlık: 200g	<b>\$106,00</b>	<b>\$53,00</b>
	<b>SENS</b> Secure'n Safe <b>FDVMM121</b>	<b>İzole kısmı olmayan cihazlar ile birlikte kullanmak için Kısa Devre İZOLATÖR Modülü</b> , azami her 31 noktada, İzolatör modül tarafından "kesilebilecek" azami Vega Lite cihaz adedi: 31 panel, Loop gerilim aralığı: 15 V ila 40 V, Standby güç tüketimi: 90 µA - 24 V, İşletim ısısı aralığı: -30 °C ila + 70 °C, Nem: %5 ila %85, Boyutlar 75 x 52 x 28 mm Ağırlık: 40 gram, Geçerli tel ölçüğü aralığı: 0.5 mm2 ila 2.5 mm2	<b>\$30,00</b>	<b>\$15,00</b>
	<b>SENS</b> Secure'n Safe <b>FDVMCZ100</b>	<b>BÖLGE DENETİM MODÜLÜ</b> Güç 10-40V , Ortalama Güç Tüketimi 120 µA , LED Güç Tüketimi 6mA (24V – hat) , Kendinden kısa devre izalatörlü , Röle çıkışı 30Vdc 2A , İşletim Isısı: – 30°C ila 70°C , Azami nem: %95 - yoğunlaşma olmadan , Boyutlar: 87x87x23 mm , Ağırlık: 200g	<b>\$166,00</b>	<b>\$83,00</b>



## ADRESLENEBİLİR YANGIN ALARM SİSTEMLERİ

# KARBONMONOKSİT ALGILAMA VE ALARM SİSTEMLERİ

ÜRÜN RESMİ	MODEL	ÖZELLİKLER	LISTE \$	BAYI \$
	PPS-CO	<b>PS SERİSİ ELEKTROKİMYASAL ADRESLENEBİLİR CO GAZ DEDEKTÖRÜ 0-300ppm</b> *Elektrokimyasal *PG11 Rakor Bağlantı *Hafif Ticari Uygulamalar *SH50 Sensör Başlığı *12-24 VDC (± %10) Çalışma Gerilimi *Maksimum Güç Tüketimi 1W *5 Yıl Sensör Ömrü** *10°C ~ +50° C Çalışma Sıcaklığı *0-300 ppm Ölçüm Aralığı *Plastik Buat * T90 (Cevap Süresi) <50 sn *IP54 Koruma Sınıfı *% ±2 Sensör Hassasiyeti *Tehlikeli Alan (Zone) Dışı Kullanım *150 cm Zeminden Yukarı Montaj *Modbus RTU Haberleşme Protokolü * * Güç için Led Göstergesi	\$146,00	\$73,00
	PPS-KP1	<b>PROSENSE PS SERİSİ 1 BÖLGELİ ADRESLİ CO-NO2-LPG PANELİ</b> *1 Bölge Adresli Gaz Kontrol Paneli *4 Bölgeye Kadar Arttırılabilir *Her Bölgeye 32 Adresli Dedektör Bağlayabilme *Her Bölge için 2 Alarm 1 Hata (Kuru Kontak) *Her Bölge için Ledle İzlenebilir Durum Bilgileri (4 Led) *Her Bölge için 2x8 LCD Ekran * 2 Adet 12V 4.3A Akü Bağlayabilme *6 Adet PG13,5 Rakor Girişi *Alarm Reset Butonu *-20C - +60 C Çalışma Sıcaklığı *220VAC Şebeke Beslemesi ile Çalışma *Mikroişlemci Kontrollü * Tehlikeli Alan Dışına Montaj *Modbus RTU Haberleşme Protokolü * Ekrandan Ortalama Gaz Seviyesi, En Yüksek Gaz Seviyesi İzleme	\$850,00	\$425,00
	PPS-KP2	<b>PROSENSE PS SERİSİ 2 BÖLGELİ ADRESLİ CO-NO2-LPG PANELİ</b> *2 Bölge Adresli Gaz Kontrol Paneli *4 Bölgeye Kadar Arttırılabilir *Her Bölgeye 32 Adresli Dedektör Bağlayabilme *Her Bölge için 2 Alarm 1 Hata (Kuru Kontak) *Her Bölge için Ledle İzlenebilir Durum Bilgileri (4 Led) *Her Bölge için 2x8 LCD Ekran * 2 Adet 12V 4.5 A Akü Bağlayabilme *6 Adet PG13,5 Rakor Girişi *Alarm Reset Butonu *-20C - +60 C Çalışma Sıcaklığı *220VAC Şebeke Beslemesi ile Çalışma *Mikroişlemci Kontrollü * Tehlikeli Alan Dışına Montaj *Modbus RTU Haberleşme Protokolü * Ekrandan Ortalama Gaz Seviyesi En Yüksek Gaz Seviyesi İzleme	\$1.100,00	\$550,00
	PPS-KP3	<b>PROSENSE PS SERİSİ 3 BÖLGELİ ADRESLİ CO-NO2-LPG PANELİ</b> *3 Bölge Adresli Gaz Kontrol Paneli *4 Bölgeye Kadar Arttırılabilir *Her Bölgeye 32 Adresli Dedektör Bağlayabilme *Her Bölge için 2 Alarm 1 Hata (Kuru Kontak) *Her Bölge için Ledle İzlenebilir Durum Bilgileri (4 Led) *Her Bölge için 2x8 LCD Ekran * 2 Adet 12V 4.3A Akü Bağlayabilme *6 Adet PG13,5 Rakor Girişi *Alarm Reset Butonu *-20C - +60 C Çalışma Sıcaklığı *220VAC Şebeke Beslemesi ile Çalışma *Mikroişlemci Kontrollü * Tehlikeli Alan Dışına Montaj *Modbus RTU Haberleşme Protokolü * Ekrandan Ortalama Gaz Seviyesi En Yüksek Gaz Seviyesi İzleme	\$1.250,00	\$625,00
	PPS-KP4	<b>PROSENSE PS SERİSİ 4 BÖLGELİ ADRESLİ CO-NO2-LPG PANELİ</b> *4 Bölge Adresli Gaz Kontrol Paneli *4 Bölgeye Kadar Arttırılabilir *Her Bölgeye 32 Adresli Dedektör Bağlayabilme *Her Bölge için 2 Alarm 1 Hata (Kuru Kontak) *Her Bölge için Ledle İzlenebilir Durum Bilgileri (4 Led) *Her Bölge için 2x8 LCD Ekran * 2 Adet 12V 4.3A Akü Bağlayabilme *6 Adet PG13,5 Rakor Girişi *Alarm Reset Butonu *-20C - +60 C Çalışma Sıcaklığı *220VAC Şebeke Beslemesi ile Çalışma *Mikroişlemci Kontrollü * Tehlikeli Alan Dışına Montaj *Modbus RTU Haberleşme Protokolü * Ekrandan Ortalama Gaz Seviyesi En Yüksek Gaz Seviyesi İzleme	\$1.350,00	\$675,00

## GENEL ŞARTLAR

1. Fiyatlara KDV Dahil değildir.
2. Fiyatlarımız USD olarak verilmiş olup Merkez Bankası efektif satış kuru üzerinden faturalandırılır.
3. Ödeme alınmadan malzeme çıkışı ve sevkiyat yapılmaz.
4. Ürünlerimiz 2 yıl garantilidir.
5. Yansis fiyat Listesinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.
6. Ürünlerle ilgili detayları [www.aguvenlik.com.tr](http://www.aguvenlik.com.tr) da bulabilirsiniz.

bsi. CE EN54



tuv  
CERT  
ISO 9001 : 2008

EVPÜ

# KARBONMONOKSİT ALGILAMA VE ALARM SİSTEMLERİ