






















ÜRÜN RESMİ	MODEL NUMARASI VE ÖZELLİKLER			
	<b>MC5 - PANEL ÖZELLİKLERİ</b> <b>Yangın alarm kontrol paneli:</b> Mikro işlemci kontrollü akıllı bir filtreleme sistemi ile donatılmıştır.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, 3A SirenÇıkışı 2 adet role çıkışı. <b>EN54</b>		LİSTE \$	
	<b>MC5 - 4 / 4 ZONE</b>		\$230,00	
	<b>MC5 - 8 / 8 ZONE</b>		\$250,00	
	<b>MC5 - 12 / 12 ZONE</b>		\$320,00	
	<b>MC5 - 16 / 16 ZONE</b>		\$400,00	
	<b>MC5 - 24 / 24 ZONE</b>		\$560,00	
	<b>S6-CSD-200 OPTİK DUMAN DEDEKTÖRÜ</b> <b>Mikroişlemci Kontrollü Konvansiyonel Optik Duman Dedektörü:</b> Çok küçük parçacıklarda bile farklı duman türlerini algılamak için kızılötesi ışın ilkesini kullanır. Sistemindeki çok amaçlı odacıklar sayesinde, Duman partiküllerini saptama, • Toz girişi ve unsurlarını önleme, • Odacık Girişini korunma (hasarat) gibi ekstra güvenlik ilkeleri sunar. Konut ve ticari bölgeler ve Yangın olasılığı yüksek yerlerde kullanıma uygundur. • Modern tasarım • Çok düşük akımlarda çalışabilme • Işığa karşı akıllı optik teknoloji. • Yüksek güvenilirlik ve sabit hassasiyet • Mikro denetleyici devre teknolojisi. <b>EN54</b>		\$17,00	
	<b>S6-CHD-101 SABİT SICAKLIK ISI DEDEKTÖRÜ</b> <b>Konvansiyonel Isı Dedektörü:</b> 2 Kablolulu ısı dedektörü ortam sıcaklığını izlemek için bir sıcaklık sensörü kullanır ve dedektör 70°C'de alarm verir, Ortamdaki duman ve diğer parteküllere karşı duyarsız olduğundan aşırı tozlu çalışma bölgeleri içinde uygun bir seçimdir. Konut ve ticari bölgeler ve Yangın olasılığı yüksek yerlerde kullanıma uygundur. • Modern tasarım • Çok düşük akımlarda çalışabilme • Işığa karşı akıllı optik teknoloji. • Yüksek güvenilirlik ve sabit hassasiyet. <b>EN54</b>		\$17,00	
	<b>S6-CRD-100 AYARLANABİLİR ISI ARTIŞ DEDEKTÖRÜ</b> <b>Konvansiyonel Ayarlanabilir Isı Artış Dedektörü:</b> Dakikada 8 derecelik artış,da aktive olur. Değişken sıcaklık durum analizi yapabilme, yüksek güvenlik, anlık sıcaklık artış tesbit özelliği, çok düşük akımlarda çalışabilme. Konut, Ticari bölgeler ve Yangın olasılığı yüksek yerlerde kullanıma uygundur. • Modern tasarım • Çok düşük akımlarda çalışabilme • Işığa karşı akıllı optik teknoloji. • Yüksek güvenilirlik ve sabit hassasiyet. <b>EN54</b>		\$17,00	
	<b>S6-CMD-101 KOMBİNE OPTİK DUMAN+ISI DEDEKTÖRÜ</b> Kablolulu S6-MD-101 Optik duman dedektörü ve sabit bir sıcaklık ısı dedektörü özelliklerine sahiptir. Besleme gerilimi 15-33Vdc,Normal akım tüketimi 75mA, Alarm akımı 30mA, Normal çalışma ve alarm LED göstergesi,IP-43,Alarm gecikmesi 7sn ,Ölçüler:100x48mm,Ağırlık 150gr,Alarm durumu % 15 duman veya 65C ° sıcaklık,ÇalışmaSıcaklığı -10 ila 90°C. <b>EN54</b>		\$20,00	
	<b>SRDS-300 STANDART DEDEKTÖR SOKETİ</b> Standart Roleli Dedektör soketi:Duman,Isı,Duman+ısı(sabit sıcaklık)+Duman+ISI(Ayarlanabilir ısı artış)dahil tüm dedektörler için uygundur. <b>EN54</b>		\$4,00	
	<b>12 v 4.5 Ah KURU TİP AKÜ</b> 12w 4.5 ah kuru tip şarj edilebilir akü.		\$27,00	

ÜRÜN RESMİ	MODEL NUMARASI VE ÖZELLİKLER	LİSTE \$	
	<b>SRDS-300 STANDART ROLELİ DEDEKTÖR SOKETİ</b> Standart Roleli Dedektör soketi: Duman, Isı, Duman+Isı (sabit sıcaklık) +Duman+Isı (ayarlanabilir ısı artışı) dahil tüm dedektörler için uygundur. <b>EN54</b>	\$8,00	
	<b>RESETLENEBİLİR KONVANSİYONEL YANGIN İHBAR BUTONU</b> Yangın alarm ihbar butonu RC-100 Kolay kurulum basit resetleme kabiliyeti gibi özelliklere sahip geleneksel yangın alarm ihbar butonudur. Çalışma durumu için led ışıklı, kolay farkedilebilir tasarıma sahiptir. Besleme gerilimi 9-35Vdc, IP-43 Boyut: 50*95*95 130 gr. <b>EN54</b>	\$17,00	
	<b>YANGIN İHBAR BUTONU KORUYUCU KAPAK</b>	\$6,00	
	<b>RSF-91 KONVANSİYONEL ELEKTRONİK FLAŞÖRLÜ SİREN</b> Konvansiyonel Elektronik Flaşörlü Siren, 95 dB: Piezoelektrik teknolojisi ile üretilmiş İç Ortam ürünümüz, Besleme gerilimi 12-33Vdc, IP-43, Ölçüler: 100 * 75 mm, ağırlık 120 gr Ses çıkışı 1m mesafeden 95 db, Anlık tüketim 50mA düşük akım teknolojisi ve her açıdan görülebilir tasarımda sesi ve görsel uyarımı eşit olarak dağıtabilme özelliklerine sahiptir. <b>EN54</b>	\$28,00	
	<b>G2 KONVANSİYONEL GAZ DEDEKTÖRÜ</b> Gaz Dedektörü: 12/ 24 Vdc Rörelü Led seviye ekranı sayesinde gaz seviyesini gözlemleyebilme aynı zamanda sirenli ve ısı dedektörü kabiliyetine sahip ileri teknoloji zarif tasarım rakiplerinin üstünde algılama performansı sunmaktadır. <b>EN54</b>	\$40,00	
	<b>RX-88 PARALEL İHBAR LAMBASI İNDİKATÖR</b> İNDİKATÖR: Asma tavan, yükseltilmiş taban, girilmesi sakıncalı odalar vb. yerlere montajından dolayı alarm ledlerinin görülemediği durumlarda, ek bildirim LED'i olarak kullanılır. LED ile yüksek tavanlarda dahi görülebilir. <b>EN54</b>	\$10,00	
	<b>SND - AW901 BEAM DEDEKTÖR</b> BEAM DEDEKTÖR: Yerleşik mikroişlemci, Dijital rehber ekran ve lazer ışını işaretleme ile oluşturulmuş sorunsuz hizalama, Enkoder ile 8-100 metre 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</b>	\$600,00	
	<b>SNSD-915 SİSMİK DEPREM SENSÖRÜ</b> Deprem Sensörü, 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: (2x0,75mm2 TTR Kablo)-max.20m, Montaj Yatayda 0°, Boyutlar: 185mm*180mm*90mm, Ağırlık: 2.7 Kg, Kuru Kontak N/O – N/C. <b>EN54</b>	\$300,00	
	<b>TELEFON ARAMA MODÜLÜ</b> Ayrı kişiyi arama ve bilgilendirme özelliği	3 \$140,00	

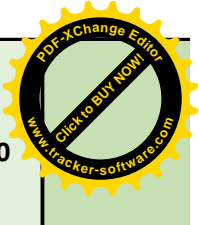
ÜRÜN RESMİ	MODEL NUMARASI VE ÖZELLİKLER	LİSTE \$	
	<p><b>TELEDATA MİNİ ONE</b></p> <p><b>Tek Loop Adreslenebilir Yangın Paneli:</b>240 Dedektör kapasitesi •32 Bit mikro işlemci •Adreslenebilir kontrol paneli •Açık veya kapalı olarak yapılandırılmış dijital protokol ile Adreslenebilir 1 loop •Grafik dokunmatik ekran(480x272 TFT 4.3)•Siren veya çevirici için izlenen 1 çıkış(24Vdc 1A) •Çıkış 1A 30Vdc 120 Vac •1açık 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(OPSİYONEL Pano PTLAN) •56 alan ledli.(OPSİYONEL Pano ONE RING )•1 yangın söndürme kanalı(OPSİYONEL kart ONE EXT)•1yedeklilik yönetim kartı (OPSİYONEL kart ONE RDD)•Yangın panelleri arasındaki ağ yönetimi(OPSİYONEL kart ONE RING)•Yardımcı güç kaynağı çıkışı 24 Vdc 500mA kısa devre koruma•Boyutlar:310x330x850 mm,1000 olay hafızası,çoklu dil seçeneği,Multiprotocol Teledata Apollo ve Wizmart,Kişisel logo,renk• Güç Kaynağı:230Vac <b>EN54</b></p>	\$1.480,00	
	<p><b>TELEDATA ONE</b></p> <p><b>1 Loop Adreslenebilir Yangın Paneli:</b> 240 Cihaz Kapasitesi , 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(OPSİYONEL Pano PTLAN) •56 alan ledli.(OPSİYONEL Pano ONE RING )•1 yangın söndürme kanalı (OPSİYONEL kart ONE EXT)•1 yedeklilik yönetim kartı (OPSİYONEL kart ONE RDD),• Yangın panelleri arasındaki ağ yönetimi (OPSİYONEL 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,Multiprotocol Teledata Apollo ve Wizmart ,Kişisel logo,renk,•Güç Kaynağı:230Vac <b>EN54</b></p>	\$1.600,00	
	<p><b>ONE 2 EXTRA LOOP</b></p> <p><b>Adreslenebilir Paneller için Genişleme Kartı:</b>2 Loop Expansion kartı Panelinizi genişletmenizi sağlar,Loop sayısı,her kart için iki loop,en fazla 9 loop olabilir.Adreslenebilir Panel için 2 loop genişleme kartı EN54-2 sertifikasına sahiptir,Looplar açık veya kapalı 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>EN54</b></p>	\$1.200,00	
	<p><b>ONE KBD TEKRARLAYICI</b></p> <p><b>ONE KBD TEKRARLAYICI:</b>Dokunmatik ekranlı teledata(Reapeater Tekrarlayıcı)panel Grafik 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>EN54</b></p>	\$1.500,00	
	<p><b>S6-ASD-300</b></p> <p><b>ADRESLENEBİLİR OPTİK DUMAN DEDEKTÖRÜ</b></p> <p><b>Adreslenebilir Optik Duman Dedektörü:</b> Dijital iletişim protokolüne sahip Adreslenebilir duman dedektörü , Entegre izolasyon devresi ile donatılmıştır. • Çevresel koşullardaki değişimlere otomatik uyarılma,• 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</b></p>	\$30,00	



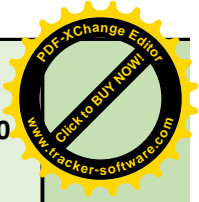
## S6-AHD-300 ADRESLENEBİLİR ISI DEDEKTÖRÜ

**Adreslenebilir Isı Dedektörü:** 78°C sıcaklık eşiği ile çalışır•Entegre izolasyon devresi ile donatılmıştır•Programlanabilir çalışma sıcaklığı 58°C/78°C•Güç:10-40V•IP40/IP42 koruma•Ortalama güç:tüketim 90 µA,•Max.güç:LED 6mA•Çalışma sıcaklığı:-30C°-+70C° •Maksimum nem oranı, yoğunlaşma olmadan %95  
•Yükseklik:54mm •Çap:110mm•ağırlık130g•Sertifika0832 CPD **EN54**

\$30,00



ÜRÜN RESMİ	MODEL NUMARASI VE ÖZELLİKLER	LİSTE \$	
	<p><b>S6-AMD-300 ADRESLENEBİLİR KOMBİNE OPTİK DUMAN + ISI DEDEKTÖRÜ</b></p> <p><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 tüketimi 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</b></p>	\$36,00	
	<p><b>SDS-300 STANDART DEDEKTÖR SOKETİ</b></p> <p><b>Standart Dedektör soketi:</b> Duman, Isı, Duman+ısı(sabit sıcaklık)+Duman+ISI( Ayarlanabilir ısı artış ) dahil tüm dedektörler için uygundur. <b>EN54</b></p>	\$4,00	
	<p><b>RX-88 PARALEL İHBAR LAMBASI İNDİKATÖR</b></p> <p><b>İNDİKATÖR:</b> Asma tavan, yükseltilmiş taban, girilmesi sakıncalı odalar vb. yerlere montajından dolayı alarm ledlerinin görülemediği durumlarda, ek bildirim LED'i olarak kullanılır. LED ile yüksek tavanlarda dahi görülebilir. <b>EN54</b></p>	\$10,00	
	<p><b>S6-ACP-300 ADRESLENEBİLİR YANGIN İHBAR BUTONU</b></p> <p><b>Adreslenebilir Yangın İhbar Butonu.</b> Resetlenebilir tip, (izolatörlü) Kırmızı renkli ABS, • Entegre izolasyon devresi ile donatılmış</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Flaş montaj aparatları için aksesuarlar, • Güç: 10-40V</li> <li>• Ortalama güç tüketimi 70 µA, • LED 6mA (24V hattı)</li> </ul> <p>güç tüketimi • Çalışma sıcaklığı: - 20C ° + 65C ° , • Maksimum nem oranı: yoğunlaşma olmadan% 95, • Boyutlar: 87x87x23 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sertifikalı n. 0832 - CPD - 1514 e No: 928h- (cl-6) <b>EN54</b></li> </ul>	\$44,00	
	<p><b>YANGIN İHBAR BUTONU KORUYUCU KAPAK</b></p>	\$6,00	
	<p><b>F1-AS-300 ADRESLENEBİLİR ELEKTRONİK FLAŞÖRLÜ SİREN</b></p> <p><b>Adreslenebilir Elektronik Flaşörlü Siren</b> 95 dB: Piezoelektrik teknolojisi ile üretilmiş İç Ortam ürünümüz, Besleme gerilimi 12-33Vdc, IP-43, Ölçüler: 100 * 75 mm, ağırlık 120 gr Ses çıkışı 1m mesafeden 95 db, Anlık tüketim 50mA düşük akım teknolojisi ve her açıdan görülebilen tasarımda sesi ve görsel uyarımı eşit olarak dağıtabilme özelliklerine sahiptir. <b>EN54</b></p>	\$80,00	
	<p><b>NETWORK İLETİŞİM KARTI</b></p> <p>Adreslenebilir kontrol paneli için <b>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 Adreslenebilir paneller ile uyumlu , 1,2 Km'ye kadar kablo uzunluğu, Tüketim: maks. 250mA <b>EN54</b></p>	\$950,00	
	<p><b>ADRESLENEBİLİR BEAM DEDEKTÖR</b></p> <p><b>SND-AW901 Adreslenebilir BEAM DEDEKTÖR</b> ,(ADRES KARTLI) Yerleşik mikroişlemci, Dijital rehber ekran ve lazer ışını işaretleme ile oluşturulmuş sorunsuz hizalama, Enkoder ile 8-100 metre 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</b></p>	\$800,00	



## AG2 ADRESLENEBİLİR GAZ DEDEKTÖRÜ

24V DCGaz Dedektörü: 12/ 24 Vdc Rörelı Led seviye ekranı sayesinde gaz seviyesini gözlemleyebilme aynı zamanda kendinden sirenli ve ısı dedektörü kabiliyetine sahip ileri teknoloji zarif tasarım rakiplerinin üstünde algılama performansı sunmaktadır. **EN54**

\$90,00

**SENS**<sup>®</sup>  
Secure in Safe

EN54  
CE



## ADRESLENEBİLİR SİSTEMLER

ÜRÜN RESMİ	MODEL NUMARASI VE ÖZELLİKLER	LİSTE \$	
	<b>ADRESLENEBİLİR GİRİŞ MODÜLÜ</b> M1-AIM-350 Adreslenebilir Giriş Modülü (Kontakt İzleme) 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>EN54</b>	\$68,00	
	<b>ADRESLENEBİLİR ÇIKIŞ MODÜLÜ</b> M1-AOM-300 Adreslenebilir Çıkış Modülü (Röle Kontrol) 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>EN54</b>	\$78,00	
	<b>ADRESLENEBİLİR SİREN MODÜLÜ</b> M1-AOM-350 Adreslenebilir İzlenebilir Çıkış Modülü (Siren Kontrol) 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>EN54</b>	\$78,00	
	<b>ADRESLENEBİLİR GİRİŞ-ÇIKIŞ MODÜLÜ</b> M1-ABM-350 Adreslenebilir Giriş-Çıkış Modülü 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>EN54</b>	\$126,00	
	<b>İZOLATÖR MODÜLÜ</b> AIS-350 İzole kısmı olmayan cihazlar ile birlikte kullanmak için Kısa Devre <b>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 ısı 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>EN54</b>	\$39,00	11-
	<b>KRB-01 4 ZONE ADRESLİ KARBONMONOKSİT PANEL</b> Karbonmonoksit gaz dedektörü: özellikle otobark vb bölgelerde kullanıma uygun, her zone için 32 adede kadar dedektör bağlayabilme, toplamda128 dedektör kapasiteli ortalama veya yüksek alarm seviyesine göre ihbar seçeneği 2x8 lcd ekran, her bölge için 5 ayrı led göstergesi, alarm ve arıza röle çıkışı 800mt ye kadar hat performansı. <b>EN54</b>	....	
	<b>KARBONMONOKSİT GAZ DEDEKTÖRÜ</b> Karbonmonoksit gaz dedektörleri havada bulunan Karbonmonoksit gazının sürekli ölçümünü yapabilmek için geliştirilmiştir.	....	
	<b>SPR-150 TEST SPREYİ</b> Test spreyi kurulum sonrası test ve bakım çalışmalarında daha güvenli sonuçlar ve sistemin çalışabilirliğinden emin olmak için test amaçlı yapay duman kimyasalları içeren bir üründür. <b>EN54</b>	.....	
	<b>2x2 YANGIN KABLOSU</b>	.....	



**12 v 7 Ah KURU TİP AKÜ**  
12w 7ah kuru tip şarj edilebilir akü.

\$30,00



ÜRÜN RESMİ	MODEL NUMARASI VE ÖZELLİKLER	LİSTE \$	
	<b>TELEFON ARAMA MODÜLÜ</b> Ayrı kişiyi arama ve bilgilendirme özelliği	3 \$140,00	
	<b>BÖLGE DENETİM MODÜLÜ</b> FDVMCZ100 <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>EN54</b>	\$250,00	

- 1) Fiyatlar USD cinsinden verilmiş olup, fatura kesildiği gündeki merkez bankası efektif satış kuru üzerinden Türk Lirası'na çevrilir.
- 2) Ödeme tarihi Dolar kur farkı
- 3) Fiyatlarımıza katma değer vergisi dahil değildir.
- 4) Ödemenizle ilgili nakit, havale veya çek gelmeden mal sevkiyatı yapılmaz.
- 5) Ürünlerin sevki için anlaşmalı kargonuz varsa bize bildiriniz bu kargo ile gönderim yapılır.
- 6) Ürünlerimiz 2 yıl garantilidir.

