



Yangın Söndürme Sistemleri Ltd. Şti.



UB-21 SIVA ÜSTÜ CAM KAPAKLI (900x700x230 MM)

UB-21 Sıva Üstü Cam Kapaklı Yangın Dolabının Özellikleri

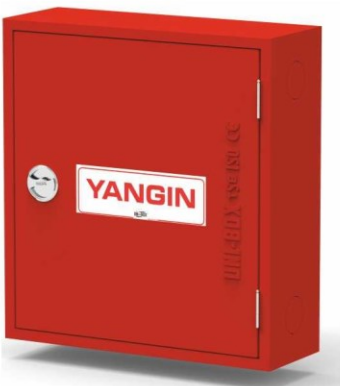
- ~ A1 Kalite DKP Sactan İmal
- ~ Füme 4 mm Temperli Cam Kapaklar, Özel Cam Tutucu Klipsler
- ~ 120 Micron Elektrostatik Toz Boyalı
- ~ Seçenekli RAL Kodunda Elektrostatik Boya Seçenekleri
- ~ Her Yönden Su Giriş İmkanı
- ~ Krom Kaplamalı Menteşeler Ve Kilit
- ~ 1" veya 2" - 20m. - 25m - 30m Hortum Seçenekleri
- ~ 1" Jet - Sprey / On - Off Sis Başlığı veya 2" Alüminyum Lans
- ~ 1" veya 2" X 1" TSE 12258 Yangın Vanası
- ~ 6 Kg ABC Kuru Kimyevi Tozlu Yangın Söndürücü



UB-22 SIVA ÜSTÜ SAC KAPAKLI (900x700x230 MM)

UB-22 Sıva Üstü Sac Kapaklı Yangın Dolabının Özellikleri

- ~ A1 Kalite DKP Sactan İmal
- ~ Sac Kapaklı ve Tüp Gözü Camlı Opsiyonel
- ~ 120 Micron Elektrostatik Toz Boyalı
- ~ Seçenekli RAL Kodunda Elektrostatik Boya Seçenekleri
- ~ Her Yönden Su Giriş İmkanı
- ~ Krom Kaplamalı Menteşeler ve Kilit
- ~ 1" veya 2" - 20m. - 25m. - 30m Hortum Seçenekleri
- ~ 1" Jet - Sprey / On - Off Sis Başlığı veya 2" Alüminyum Lans
- ~ 1" veya 2" x 1" TSE 12258 Yangın Vanası
- ~ 6 Kg ABC Kuru Kimyevi Tozlu Yangın Söndürücü



UB-12 SIVA ÜSTÜ SAC KAPAKLI

UB-12 Sıva Üstü Sac Kapaklı Yangın Dolabının Özellikleri

- ~ A1 Kalite DKP Sactan İmal
- ~ Sac Kapaklı
- ~ 120 Micron Elektrostatik Toz Boyalı
- ~ Seçenekli RAL Kodunda Elektrostatik Boya Seçenekleri
- ~ Her Yönden Su Giriş İmkanı
- ~ Krom Kaplamalı Menteşeler ve Kilit
- ~ 1" veya 2" - 20m. - 25m. - 30m. Hortum Seçenekleri
- ~ 1" Jet - Sprey / On-Off Sis Başlığı veya 2" Alüminyum Lans
- ~ 1" veya 2" x 1" TSE 12258 Yangın Vanası



UB-11 SIVA ÜSTÜ CAM KAPAKLI (650X700X230 MM)

UB-11 Siva üstü cam kapaklı yanın dolabının özelliklerı

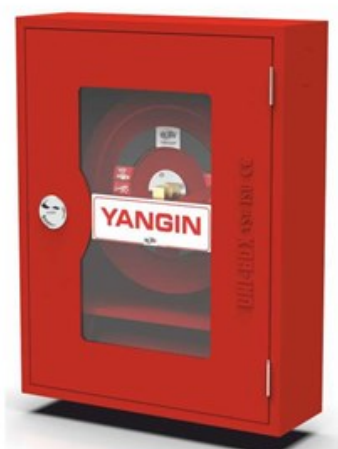
- ~ A1 Kalite DKP sactan imal
- ~ Füme 4 mm temperli cam kapaklı, özel cam tutucu klipsler
- ~ 120 Micron elektrostatik toz boyalı
- ~ Seçenekli RAL kodunda elektrostatik boy'a seçenekleri
- ~ Her yönden su giriş imkanı
- ~ Krom kaplamalı menteşeler ve kilit
- ~ 1" veya 2" - 20m. - 25m. - 30m. hortum seçenekleri
- ~ 1" Yağmurlama on-off yanın lansı veya 2" Alüminyum lans
- ~ 1" veya 2" x 1" TSE 12258 yanın vanası



UB-21 SIVA ÜSTÜ CAM KAPAKLI (900x700x230 MM)

UB-21 Siva üstü cam kapaklı yanın dolabının özelliklerı

- ~ A1 Kalite DKP sactan imal
- ~ Füme 4 mm temperli cam kapaklar, özel cam tutucu klipsler
- ~ 120 Micron elektrostatik toz boyalı
- ~ Seçenekli RAL kodunda elektrostatik boy'a seçenekleri
- ~ Her yönden su giriş imkanı
- ~ Krom kaplamalı menteşeler ve kilit
- ~ 1" veya 2" - 20m. - 25m - 30m hortum seçenekleri
- ~ 1" Jet - Sprey / On - Off Sis başlığı veya 2" Alüminyum lans
- ~ 1" veya 2" X 1" TSE 12258 yanın vanası
- ~ 6 kg ABC kuru kimyevi tozlu yanın söndürücü



UB-31 SIVA ÜSTÜ CAM KAPAKLI (700X900X230 MM)

UB-31 Siva üstü cam kapaklı yanın dolabının özelliklerı

- ~ A1 Kalite DKP sactan imal
- ~ Füme 4 mm temperli cam kapaklar, özel cam tutucu klipsler
- ~ 120 Micron elektrostatik toz boyalı
- ~ Seçenekli RAL kodunda elektrostatik boy'a seçenekleri
- ~ Her yönden su giriş imkanı
- ~ Krom kaplamalı menteşeler ve kilit
- ~ 1" veya 2" - 20m. - 25m. - 30m hortum seçenekleri
- ~ 1" Jet - Sprey / On - Off Sis başlığı veya 2" Alüminyum lans
- ~ 6 kg ABC kuru kimyevi tozlu yanın söndürücü



UB-71 BLACK SERİSİ DEKORATİF YANGIN DOLABI

UB-71 Black serisi dekoratif yangın dolabının özellikleri

- ~ Black seri dekoratif yangın dolapları,
- ~ 4 mm Serigrafi baskılı (yırtılmaz, solmaz) siyah, beyaz, gri ve aynalı seçenekleri ile 4 mm temperli cam kapak uygulamalıdır.
- ~ 1,5 mm A1 Kalite DKP sactan mamül, demonte kapaklı
- ~ Gizli menteşeli, sertlik ayarlı özel kilit sistemi, her yöne dönebilen Jag sistem pres bağlantılı ara bağlantı hortumu ve 1"30m makarası, 2" yangın vanası ve 6 kg yangın söndürme cihazı ile birlikte mimari tasarımlarınıza destek olmaktadır.



UB-41 SERİSİ SAHRA TİPİ TEK MAKARALI (SULU SİSTEM)

UB-41 Serisi Sahra tipi tek makaralı (Sulu sistem)'nın özellikleri

- ~ A1 Kalite DKP, Opsiyonel galvaniz ve 304 Paslanmaz sac
- ~ Bar takviyeli sac kapaklı, çatılı ve standlı (40 mm Profil)
- ~ 120 Micron elektrostatik toz polyester boyalı
- ~ Seçenekli RAL kodunda elektrostatik boyalı seçenekleri
- ~ Her yönden su giriş imkanı
- ~ Krom kaplamalı menteşeler ve kilit
- ~ 1" Yarı Sert 20m. - 25m. - 30m. hortum seçenekleri
- ~ 1" Jet - Sprey / On - Off Sis başlığı
- ~ 1" veya 2" x 1" TSE 12258 yangın vanası



UB-51 YANGIN MALZEME DOLABI

UB-51 Yangın malzeme dolabının özellikleri

- ~ A1 Kalite DKP sactan mamül
- ~ 900 X 1250 X 300 mm ölçülerinde
- ~ 4 mm temperli cam kapaklar
- ~ Krom menteleler ve boy kilit sistemi
- ~ Ortalanmış 4 adet raf



UB-46 DUVAR TİPİ MAKARA

UB-46 Duvar tipi makaranın özelliklerı

- ~ Makara merkezinden su beslemeli
- ~ TS-EN 671-1 TSE CE Belgeli makara
- ~ Özel duvar askı ve plakası
- ~ 1" 20m. - 25m. - 30m. Yarı sert hortum EN694 TSE
- ~ 1" Ara bağlantı hortumu
- ~ 1" Yarı sert 20m. - 25m. - 30m. hortum seçenekleri
- ~ 1" Jet - Sprey / On / Off Sis başlığı
- ~ 1" veya 2" x 1" TSE 12258 yangın vanası



UB-45 SEYYAR HORTUM ARABASI

UB-45 Seyyar hortum arabasının özelliklerı

- ~ Makara merkezinden su beslemeli, rulman yataklı
- ~ TS-EN 671-1 TSE CE Belgeli makara
- ~ 1"50 veya 60m yarı sert hortum EN694 TSE
- ~ 1" 3m ara bağlantı hortumu
- ~ 2"X1" Alüminyum redüksiyon storz tip TS12258
- ~ 1" Jet – Sprey / On – Off Nozul
- ~ Boru şası , arazi koşullarına uygun kauçuk dolgu tekerler



UB-52 TÜP KABİNLERİ SAC

UB-52 Tüp kabinleri sacın özelliklerı

- ~ A1 Kalite DKP, Opsiyonel galvaniz ve 304 Paslanmaz sac
- ~ Sac veya cam kapaklı, siva üstü ve gömme seçenekleri
- ~ 120 Micron elektrostatik toz boyalı seçenekli RAL kodunda boyalı seçenekleri, krom kilit ve menteşeler.
- ~ Tüm yangın söndürme cihazları için özel kabinler üretilmektedir.



TFP-400 KONVANSİYONEL YANGIN ALARM PANELİ

TFP-400 Konvansiyonel yangın alarm panelinin özellikleri

- ~ Her bölge başına 32 dedektör (TFD serisi) bağlanabilir. ~ Bölgelerin alarm, hata, devre dışı ve test ledleri ~ Genel hata ledi, sistem hatası ledi, siren durum ledi, güç kaynağı hatası ledi, toprak hatası ledi, akü hatası ledi, enerji ledi,
- ~ Sistem devrede ledi, test ledi, devre dışı ledi, erişim seviyesi ledi, haberleşme ledi, genel alarm ledi korumak ve yanlış alarma sebebiyet vermeme için cihaz kendini otomatik kapatır. ~ Siren çıkışları ve bölge girişleri hat sonu dirençleri ile yanlış bağlantılarla karşı denetlemeli. ~ Bölge test özelliği
- ~ 24 VDC 500 mA otomatik sigortalı harici besleme çıkıştı (AUX)
- ~ 1 adet NC /NO yanım rölesi (buton alarmı, dedektör alarmı vs)
- ~ 1 adet NC / NO hata rölesi (enerji hatası, bölge hatası, akü hatası vs)
- ~ İstenilen bölgeler devre dışı edilebilir, panel üzerinde ayrı devre dışı ledi ile devre dışı edilen bölgeleri görebilme.
- ~ Müdahale yetki seviyesini belirleyen anahtarlı sistem ~ Kolay anlaşılır ön panel,
- ~ Anahtarlama güç kaynağı (27,6 VDC SMPS 1,5A otomatik sigortalı) ~ Metal kutu



TFP-800 KONVANSİYONEL YANGIN ALARM PANELİ

TFP-800 Konvansiyonel yangın alarm panelinin özellikleri

- ~ Her bölge başına 32 dedektör (TFD serisi) bağlanabilir. ~ Bölgelerin alarm, hata, devre dışı ve test ledleri ~ Genel hata ledi, sistem hatası ledi, siren durum ledi, güç kaynağı hatası ledi, toprak hatası ledi, akü hatası ledi, enerji ledi,
- ~ Sistem devrede ledi, test ledi, devre dışı ledi, erişim seviyesi ledi, haberleşme ledi, genel alarm ledi korumak ve yanlış alarma sebebiyet vermeme için cihaz kendini otomatik kapatır. ~ Siren çıkışları ve bölge girişleri hat sonu dirençleri ile yanlış bağlantılarla karşı denetlemeli. ~ Bölge test özelliği
- ~ 24 VDC 500 mA otomatik sigortalı harici besleme çıkıştı (AUX)
- ~ 1 adet NC /NO yanım rölesi (buton alarmı, dedektör alarmı vs)
- ~ 1 adet NC / NO hata rölesi (enerji hatası, bölge hatası, akü hatası vs)
- ~ İstenilen bölgeler devre dışı edilebilir, panel üzerinde ayrı devre dışı ledi ile devre dışı edilen bölgeleri görebilme.
- ~ Müdahale yetki seviyesini belirleyen anahtarlı sistem ~ Kolay anlaşılır ön panel,
- ~ Anahtarlama güç kaynağı (27,6 VDC SMPS 1,5A otomatik sigortalı) ~ Metal kutu



TFP-900 KONVANSİYONEL YANGIN ALARM PANELİ LCD EKRAN

TFP-900 Konvansiyonel yangın alarm paneli lcd ekranın özellikleri

- ~ Her bölge başına 32 dedektör (TFD serisi) bağlanabilir. ~ Bölgelerin alarm, hata, devre dışı ve test ledleri ~ Genel hata ledi, sistem hatası ledi, siren durum ledi, güç kaynağı hatası ledi, toprak hatası ledi, akü hatası ledi, enerji ledi,
- ~ Sistem devrede ledi, test ledi, devre dışı ledi, erişim seviyesi ledi, haberleşme ledi, genel alarm ledi korumak ve yanlış alarma sebebiyet vermeme için cihaz kendini otomatik kapatır. ~ Siren çıkışları ve bölge girişleri hat sonu dirençleri ile yanlış bağlantılarla karşı denetlemeli. ~ Bölge test özelliği
- ~ 24 VDC 500 mA otomatik sigortalı harici besleme çıkıştı (AUX)
- ~ 1 adet NC /NO yanım rölesi (buton alarmı, dedektör alarmı vs)
- ~ 1 adet NC / NO hata rölesi (enerji hatası, bölge hatası, akü hatası vs)
- ~ İstenilen bölgeler devre dışı edilebilir, panel üzerinde ayrı devre dışı ledi ile devre dışı edilen bölgeleri görebilme.
- ~ Müdahale yetki seviyesini belirleyen anahtarlı sistem ~ Kolay anlaşılır ön panel,
- ~ Anahtarlama güç kaynağı (27,6 VDC SMPS 1,5A otomatik sigortalı) ~ Metal kutu



TFP-1211 ANALOG ADRESLİ YANGIN ALARM PANELİ

TFP-1211 Analog adresli yangın alarm panelinin özellikleri

- ~ Loop başına 240 Cihaz desteği
- ~ Loop mesafesi:
 - 0,8 mm kesit 1000 mt (@250 mA)
 - 0,8 mm kesit 2000 mt (@ 75 mA)
 - 1,5 mm kesit 2000 mt (@ 250 mA)
 - 2 mm kesit 2500 mt (@ 250 mA)
- ~ TdNet Network protokol desteği
- ~ 16 adet Analog adresli panel birbiri ile Network edilebilir (Network kart dahil değil)
- ~ 72 Bölge
- ~ 240 * 64px geniş grafik ekran ve led göstergeler
- ~ Her bölgeye farklı gecikme atama özelliği
- ~ Kolay uygulanabilir bölge testi
- ~ Kolay yönetilebilir çevrim yapılandırma ve bilgi menüleri
- ~ Tüm çevrimi otomatik tarama ve hatta yeni bağlanan cihazları bulma



TFP-1214 ANALOG ADRESLİ YANGIN ALARM PANELİ

TFP-1214 Analog adresli yangın alarm panelinin özellikleri

- ~ Loop başına 240 Cihaz desteği
- ~ Loop mesafesi:
 - 0,8 mm kesit 1000 mt (@250 mA)
 - 0,8 mm kesit 2000 mt (@ 75 mA)
 - 1,5 mm kesit 2000 mt (@ 250 mA)
 - 2 mm kesit 2500 mt (@ 250 mA)
- ~ TdNet Network protokol desteği
- ~ 16 adet Analog adresli panel birbiri ile Network edilebilir (Network kart dahil değil)
- ~ 72 Bölge
- ~ 240 * 64px geniş grafik ekran ve led göstergeler
- ~ Her bölgeye farklı gecikme atama özelliği
- ~ Kolay uygulanabilir bölge testi
- ~ Kolay yönetilebilir çevrim yapılandırma ve bilgi menüleri
- ~ Tüm çevrimi otomatik tarama ve hatta yeni bağlanan cihazları bulma



TFP-1232 ANALOG ADRESLİ YANGIN ALARM PANELİ

TFP-1232 Analog adresli yangın alarm panelinin özellikleri

- ~ Loop başına 240 Cihaz desteği
- ~ Loop mesafesi:
 - 0,8 mm kesit 1000 mt (@250 mA)
 - 0,8 mm kesit 2000 mt (@ 75 mA)
 - 1,5 mm kesit 2000 mt (@ 250 mA)
 - 2 mm kesit 2500 mt (@ 250 mA)
- ~ TdNet Network protokol desteği
- ~ 16 adet Analog adresli panel birbiri ile Network edilebilir (Network kart dahil değil)
- ~ 72 Bölge
- ~ 240 * 64px geniş grafik ekran ve led göstergeler
- ~ Her bölgeye farklı gecikme atama özelliği
- ~ Kolay uygulanabilir bölge testi
- ~ Kolay yönetilebilir çevrim yapılandırma ve bilgi menüleri
- ~ Tüm çevrimi otomatik tarama ve hatta yeni bağlanan cihazları bulma



TFD-3230 OPTİK DUMAN DEDEKTÖRÜ

TFD-3230 Optik duman dedektörünün özelliklerı

- ~ EN 54-7 Sertifikasına sahiptir ~ Light Scatter prensibi ile bulunduğu ortamda duman partiküllerini algılayarak alarm üretir
- ~ Her açıdan görüş imkanı sağlamak amacıyla 2 adet LED gösterge
- ~ Hata ve alarm durumlarını ayrı ayrı göstermek amacıyla iki ayrı renk ile led bildirim (Mavi/Kırmızı)
- ~ EMC ve LVD dayanıklılığını artırmak ve buna bağlı hatalı alarmları önlemek için metalik kafes ve özel koruma devre elemanları
- ~ Yanlış alarma sebebiyet verebilecek anı toz, duman vb. dış etmenleri elemeye edecek özel yazılım algoritmaları
- ~ Böcek, sinek ve yabancı cisimlerin dedektör algılama odasına girmesini engelleyecek metalik kafes
- ~ Bulunduğu ortamı sürekli örnekleşerek hatalı alarmları önleyen adaptif koruma
- ~ Stabil ve doğru çalışma amacıyla kirlilik seviyesini sürekli ölçen ve kullanıcıya dedektör üzerinde uyarı veren gelişmiş kirlilik algoritması
- ~ Temassızlığı önleyen geçmeli kontak yapısı ~ Paralel ihbar lambası bağlama imkanı
- ~ Kolay temizlenebilir duman odası ~ Estetik ve sık tasarımla her türlü mekana uyum sağlar ~ Her marka konvansiyonel yangın paneli ile uyumludur



TFD-1260 ISI+ISI ARTIŞI DEDEKTÖRÜ

TFD-1260 Isı+Isı Artışı dedektörünün özelliklerı

- ~ EN-54-5 sertifikalıdır
- ~ Daha hassas ve doğru sıcaklık ölçümlemesini sağlamak amacıyla 2 adet NTC ile tasarlanmıştır
- ~ Dedektör A2S sınıfında olup bu çerçevede 55°C' de alarm verir
- ~ Her açıdan görüş imkanı sağlamak amacıyla 2 adet LED gösterge
- ~ Hata ve alarm durumlarını ayrı ayrı göstermek amacıyla iki ayrı renk ile LED bildirim (Mavi/Kırmızı)
- ~ EMC ve LVD dayanıklılığını artırmak ve buna bağlı hatalı alarmları önlemek için metalik kafes ve özel koruma devre elemanları
- ~ Temassızlığı önleyen geçmeli kontak yapısı
- ~ Paralel ihbar lambası bağlama imkanı
- ~ Estetik ve sık tasarımla her türlü mekana uyum sağlar
- ~ Her marka konvansiyonel yangın paneli ile uyumludur



TFA-120 DEDEKTÖR TABANI

TFA-120 Dedektör tabanının özelliklerı

- ~ 110 mm boyutunda, beyaz renktedir.



TR6100-100 BEAM DEDEKTÖR 70-100 MT

TR6100-100 Beam dedektör 70-100 mt özellikleri

- ~ TR-6100 Konvansiyonel Beam dedektörler
- ~ EN54-12, LPCB sertifikalıdır
- ~ Dijital rehber ekran ve lazer işini işaretleme ile oluşturulmuş sorunsuz hizalama
- ~ Dahili arızaları teşhis edebilme
- ~ Alınan sinyallerin, toz bulaşması, konum hareketleri ve vericinin eskimesi gibi zayıflatılan durumlarda otomatik telafi
- ~ Yangın ve arıza röle çıkışları
- ~ Gerçek kullanıcı dostu hizalama yöntemi
- ~ Kırmızı : Yangın ; Sarı : Hata ; Yeşil : Hizalanma
- ~ Alarm akımı 33 mA



TSD-701 NC ÇIKIŞLI DOĞALGAZ DEDEKTÖRÜ

TSD-701 NC çıkışlı doğalgaz dedektörünün özellikleri

- ~ TSE sertifikalıdır
- ~ NC Kontak çıkışı
- ~ 85 dB Alarm ses seviyesi
- ~ Test butonu ile kolay test imkanı
- ~ Her açıdan görüş imkanı sağlamak amacıyla 2 adet LED gösterge
- ~ Temassızlığı önleyen geçmeli kontak yapısı
- ~ Tavan ve duvar montajına uygun tasarım
- ~ 12 - 24 V DC besleme
- ~ Çıkış rölesi : 30 V DC , 50 Ma
- ~ Alarm akımı : 12VDC / 100 Ma / 24VDC /50mA
- ~ TS EN50194-1 Standartlarına uygun olarak tasarlanmıştır



TOD-0580 PİLLİ SİGARA DUMAN DEDEKTÖRÜ

TOD-0580 Pilli sigara duman dedektörünün özellikleri

- ~ 60 dB Ses seviyesi
- ~ Hatalı alarmları en aza indiren, gelişmiş duman algılama algoritması
- ~ Alarm olarak algılanabilecek geçici sinyallerin reddedilmesi
- ~ Bulunduğu ortamı sürekli örnekleyerek adaptif koruma
- ~ Kolay temizlenebilir duman odası
- ~ Kirlenip algılama yapamaz duruma geldiğini anlayan kirlilik algoritması ve uyarısı
- ~ Kolay programlanabilir sensör modları (ve/veya) ~ Sesli uyarı için dahili buzzer
- ~ Düşük pil uyarısı ~ Cihazın tabandan çıkarıldığını gösteren tamper uyarısı
- ~ Durum göstergeleri için kullanılan iki led ~ Test ve programlama butonu
- ~ 2 adet CR123A Pil (3 VDC) destekler
- ~ 8 Yıla varan pil ömrü (1 adet CR123A pil ile yaklaşık 3-4 yıl, 2 adet CR123A pil ile yaklaşık 6-8 yıl çalışma ömrü)



TFB-3165 YANGIN ALARM BUTONU

TFB-3165 Yangın alarm butonunun özellikleri

- ~ Tekrar kurulabilir
- ~ NC/NO Seçebilme
- ~ 470 Ohm direnç dahilidir, ek direnç bağlantısı gerektirmez.
- ~ Şeffaf koruma kapağı takılabilir. kapak mühürlenebilir.
- ~ Sıva altı ve sıva üstü montaj yapılabilir.
- ~ 5-32 VDC Besleme
- ~ Tüm konvansiyonel yangın ve hırsız alarm sistemleri ile uyumludur



TFS-3192R FLAŞÖRLÜ YANGIN ALARM SİRENİ KIRMIZI

TFS-3192R Flaşörlü yangın alarm sireni kırmızı özellikleri

- ~ EN 54-3 ve EN 54-23 Sertifikalıdır
- ~ Düşük akım tüketimi
- ~ 100dB Yüksek ses seviyesi
- ~ Geniş açılı 7 adet parlak LED
- ~ IP21C Koruma sınıfı
- ~ Sızdırmaz contalı piezo
- ~ Kırmızı, şeffaf UL94 yanmazlık özelliğine sahip polikarbonat plastik kasa



VAS-740F HARİCİ FLAŞÖRLÜ ALARM SİRENİ

VAS-740F Harici flaşörlü alarm sireninin özellikleri

- ~ Her marka konvansiyonel yangın algılama sistemleri için tasarlanmış, harici ortam kullanımına uygun flaşörlü sirendir.
- ~ 6 adet Süper parlak LED / flaşör
- ~ 110dB/24V - 100dB/12V



TFA-1190 PARALEL İHBAR LAMBASI

TFA-1190 Paralel İhbar lambasının özellikleri

- ~ Adresli yangın algılama dedektörlerinin; yüksek tavan, asma tavan, yükseltilmiş taban, girilmesi sakıncalı odalar vb. yerlere montajından dolayı alarm ledlerinin görülemediği durumlarda, ek bildirim LED'i olarak kullanılır.
- ~ 10 mm. çapında büyük kırmızı LED ile yüksek tavanlarda dahi görülebilir.



12V/7AH KURU TİP BAKIM GEREKTİRMEYEN AKÜ

12V/7AH Kuru tip bakım gerektirmeyen akünün özellikleri

- ~ Ttec Base 12 Volt 7 Amper bakımsız kuru akü
- ~ Volt : 12 ~ Volt kapasite : 7 ~ Amper ağırlık : 1,7 kg.
- ~ Boyutlar : uzunluk * genişlik * yükseklik : 151-65-94 mm
- ~ Terminal tipi : F1 özellikler : Yüzdürme şarjı şartlarında 10 yıllık tasarım ömrü
- ~ -15°C'den 60°C'ye geniş çalışma sıcaklığı aralığı
- ~ Yüzdürme ve döngüsel çalışma için dengeli tasarım
- ~ Kendiliğinden düşük deşarj seviyesi ve uzun raf ömrü
- ~ Dikey ya da yatay konumda kullanılabilir
- ~ Uygulama alanları : Alarm ve güvenlik sistemleri acil aydınlatma sistemleri
- ~ Kesintisiz güç kaynakları (UPS)
- ~ Telekomünikasyon cihazları otomatik kontrol cihazları sinyalizasyon sistemleri
- ~ Tibbi cihazlar tartım sistemleri
- ~ Elektrikli aletler
- ~ Oyuncaklar acil güç sistemleri
- ~ Elektronik cihazlar DC Güç sistemleri ve daha bir çok alanda kullanım imkanı



TPU-8245 HARİCİ GÜÇ KAYNAĞI

TPU-8245 Harici güç kaynağının özellikleri

- ~ EN54-4 Sertifikalıdır
- ~ Seçilebilir tek veya çift çıkış sayısı
- ~ 7Ah veya 12Ah akü desteği
- ~ Hata durumunda çalışan kuru kontak röle çıkışlı
- ~ Kolay hata tanımı için durum gösterge ledleri
- ~ Sıcaklık kompanzasyonlu, akıllı akü şarj devresi
- ~ 200/240V ac giriş
- ~ Kısa devre ve aşırı yük durumlarına karşı koruma
- ~ Tamamen kapalı ve sağlam yapı



ARSEL-LİTE SIVA ALTı ACİL YÖNLENDİRME ARMATÜRÜ

Arsel-Lite Siva altı acil yönlendirme armatürünün özellikleri Lamba seçenekleri

- ~ G5 Duylu T5 8w floresan ampul, 6500°K
- ~ Beyaz ışıklı LED ampul, 6500°K

Gövde yapısı

- ~ Gövde - elektrostatik toz beyaz boyalı sac kasa
- ~ Alçı - asma tavana montaj için yay montaj aparatı
- ~ Etiket paneli - 8 mm şeffaf akrilik panel, beyaz folyo üzeri latex baskı uygulaması
- ~ Batarya - tüm modellerde Nickel - Cadmium

Seçenekler

- ~ Sürekli ve kesintide yanınan modeller
- ~ 1-3 Saat kesintide yanma süreleri
- ~ Pleksiglass üzerine pantograf uygulanabilir
- ~ DALI aydınlatma kontrol sistemi uyumlu modeller



ARSEL-LİTE SIVA ÜSTÜ ACİL ÇIKIŞ YÖNLENDİRME ARMATÜRÜ

Arsel-Lite Siva üstü acil çıkış yönlendirme armatürünün özellikleri Lamba seçenekleri

- ~ G5 Duylu T5 8w floresan ampul, 6500°K
- ~ Beyaz ışıklı LED ampul, 6500°K

Gövde yapısı

- ~ Gövde - beyaz boyalı çekme alüminyum profil,
- ~ Aleve dayanıklı ABS yan kapaklar.
- ~ Beyaz boyalı sac montaj aparatı ve kapağı
- ~ Etiket paneli - 8 mm şeffaf akrilik panel, beyaz folyo üzeri latex baskı uygulaması
- ~ Batarya - tüm modellerde Nickel - Cadmium

Seçenekler

- ~ Sürekli ve kesintide yanınan modeller
- ~ 1-3 Saat kesintide yanma süreleri
- ~ Pleksiglass üzerine pantograf uygulanabilir
- ~ DALI aydınlatma kontrol sistemi uyumlu modeller



BETALİTE ACİL ÇIKIŞ YÖNLENDİRME ARMATÜRÜ

Betalite acil çıkış yönlendirme armatürünün özellikleri Lamba seçenekleri

- ~ G5 Duylu T5 8w floresan ampul, 6500°K
- ~ Beyaz ışıklı LED ampul, 6500°K

Gövde yapısı

- ~ Gövde - ABS plastik kasa
- ~ Etiket paneli - şeffaf akrilik panel, beyaz folyo üzeri latex baskı uygulaması
- ~ Batarya - tüm modellerde Nickel - Cadmium

Seçenekler

- ~ Sürekli ve kesintide yanınan modeller
- ~ 1-3 Saat kesintide yanma süreleri



DEKOLİTE ACİL ÇIKIŞ YÖNLENDİRME ARMATÜRÜ

Dekolite acil çıkış yönlendirme armatürünün özellikleri

Lamba seçenekleri

- ~ G5 Duylu T5 8w floresan ampul, 6500°K
- ~ Beyaz ışıklı LED ampul, 6500°K

Gövde yapısı

- ~ Gövde - elektrostatik toz boyalı beyaz sac kasa
- ~ Etiket paneli - 3 mm akrilik panel, beyaz folyo üzeri latex baskı uygulaması
- ~ Batarya - tüm modellerde Nickel - Cadmium

Seçenekler

- ~ Sürekli ve kesintide yanınan modeller
- ~ 1-3 Saat kesintide yanma süreleri



DAB ACİL ÇIKIŞ YÖNLENDİRME ARMATÜRÜ

DAB acil çıkış yönlendirme armatürünün özellikleri

Lamba seçenekleri

- ~ Beyaz ışıklı LED ampul, 6500°K

Gövde yapısı

- ~ Gövde - elektrostatik toz boyalı beyaz sac kasa
- ~ Etiket paneli - 3 mm akrilik panel, beyaz folyo üzeri latex baskı uygulaması
- ~ Batarya - tüm modellerde Nickel - Cadmium

Seçenekler

- ~ Sürekli, kesintide ve şebekeden yanınan modeller



POLİTED KARAYOLU ACİL ÇIKIŞ YÖNLENDİRME ARMATÜRÜ

Polited karayolu acil çıkış yönlendirme armatürünün özellikleri

Lamba seçenekleri

- ~ Beyaz ışıklı LED ampul, 6500°K

Gövde yapısı

- ~ Gövde - elektrostatik toz siyah boyalı 1,5 mm sac kasa
- ~ Etiket paneli-5 mm solid polikarbon panel, beyaz folyo üzeri latex baskı uygulaması
- ~ Batarya - tüm modellerde Nickel - Cadmium

Seçenekler

- ~ Sürekli ve şebekeden yanınan modeller



VERSELİTE LED ACİL AYDINLATMA ARMATÜRÜ

Verselite led acil aydınlatma armatürünün özellikleri

Lamba seçenekleri

- ~ LED 6500°K
- ~ 14-18-26 LED'li modeller

Gövde yapısı

- ~ Gövde - elektrostatik toz gri boyalı sac kasa
- ~ Spot - şeffaf polikarbon camlı ABS plastik kasalı, mafsallı spot
- ~ Batarya - tüm modellerde bakım gerektirmeyen kuru tip akü kullanılır
- ~ Reflektör - spot içi kromaj kaplama reflektör
- ~ Taşıma kulbu - alüminyum, siyah boyalı

Seçenekler

- ~ Sadece kesintide yanın model
- ~ 1-3 Saat kesintide yanma süreleri
- ~ Opsiyonel montaj sehpası



BETALİTE ACİL AYDINLATMA ARMATÜRÜ

Betalite acil aydınlatma armatürünün özellikleri

Lamba seçenekleri

- ~ G5 Duylu T5 8w floresan ampul, 6500°K
- ~ Beyaz ışıklı LED ampul, 6500°K

Gövde yapısı

- ~ Gövde - ABS plastik kasa
- ~ Etiket paneli - şeffaf akrilik panel, beyaz folyo üzeri latex baskı uygulaması
- ~ Tüm modellerde Nickel - Cadmium

Seçenekler

- ~ Sürekli ve kesintide yanın model
- ~ 1-3 Saat kesintide yanma süreleri



ROTALİTE ACİL AYDINLATMA ARMATÜRÜ

Rotalite acil aydınlatma armatürünün özellikleri

Lamba seçenekleri

- ~ G5 Duylu T5 8w floresan ampul, 6500°K
- ~ Beyaz ışıklı LED ampul, 6500°K

Gövde yapısı

- ~ Gövde - elektrostatik toz boyalı sac kasa, asma tavan montaj yayları
- ~ Işıklı panel - şeffaf prizmatik akrilik veya düz büğülü panel
- ~ Batarya - tüm modellerde Nickel - Cadmium

Seçenekler

- ~ Sürekli ve kesintide yanın model
- ~ 1-3 Saat kesintide yanma süreleri



ROYALİTE ACİL ÇIKIŞ AYDINLATMA ARMATÜRÜ

Royalite acil çıkış aydınlatma armatürünün özellikleri

Lamba seçenekleri

- ~ 18-36-58w Floresan ampul

Gövde yapısı

- ~ Gövde - polyester kasa, montaj aparatları
- ~ Işıklı panel - şeffaf difüzör
- ~ Batarya - tüm modellerde Nickel - Cadmium

Seçenekler

- ~ Sürekli ve kesintide yanınan modeller
- ~ 1-3 Saat kesintide yanma süreleri



SPOTLİTE ACİL ÇIKIŞ AYDINLATMA ARMATÜRLERİ

Spotlite acil çıkış aydınlatma armatürlerinin özellikleri

Lamba seçenekleri

- ~ Beyaz ışıklı LED ampul, 6500°K

Gövde yapısı

- ~ Gövde - elektrostatik toz boyalı sac kasa, tavan montaj yaylı
- ~ Elektronik modül - Alüminyum profil gövdeli, ABS plastik yan kapaklı
- ~ Batarya - tüm modellerde Nickel - Cadmium

Seçenekler

- ~ Sürekli ve kesintide yanınan modeller
- ~ 1-3 Saat kesintide yanma süreleri



STARLUX SIVA ÜSTÜ ACİL AYDINLATMA ARMATÜRÜ

Starlux siva üstü acil aydınlatma armatürünün özellikleri

Lamba seçenekleri

- ~ Beyaz ışıklı LED ampul, 6500°K

Gövde yapısı

- ~ Gövde - ABS plastik, siva üstü montaj kasa
- ~ Batarya - tüm modellerde Nickel - Cadmium

Seçenekler

- ~ Sadece kesintide yanınan model
- ~ 1-3 Saat kesintide yanma süreleri



İTFAİYECİ ELBİSESİ

İtfaiyeci elbiselerinin özellikleri

- ~ Profesyonel itfaiyeciler ısı, alev, su ve buhar gibi hayatı önem taşıyan bir konuda koruma seviyesi yüksek olan EN469 Level 2 (Seviye 2) tip kıyafetleri tercih etmelidirler.
- ~ Konvektif ısı, radyal ısı, su geçirmezlik ve su buharı direnci değerlerinden herhangi biri Level 1 (Seviye 1) olan düşük seviyede korumaya sahip kıyafetlerden uzak durmalıdır.
- ~ Örneğin; (Xf2, Xr2, Y2, Z1 düşük seviyede koruma)
- ~ İtfaiyeci kıyafetleri genel olarak dış kumaş, nem bariyeri, ısı bariyeri, iç astar olmak üzere 4 katlı ve ceket – pantolon olmak üzere 2 parçadan imal edilmektedir.
- ~ Bu iki parçalı itfaiyeci kıyafeti üzerinde 89/686/EC'ye uygunluğunu gösteren CE işaretini bulunması zorunludur.



İTFAİYECİ BARETİ

İtfaiyeci baretiinin özellikleri

- ~ Yangınla mücadele ve itfaiyecilerin diğer tüm görevlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış ve üretilmiş en üst derece koruma sağlayan barettir.
- ~ Üstün konfor, benzersiz baş koruması, uzun kullanım ömrü ve dayanıklılığa sahiptir.
- ~ Sağlam ve uzun ömürlü cam elyafla güçlendirilmiş alev almaz kompozit malzemeden yapılmıştır.
- ~ Darbeye, ısuya ve basınçta karşı dayanıklı dış kısmı bulunmaktadır.
- ~ Doğal deriden ve Nomex dolgu ve yastıklardan yapılmış poliüretan darbe emici iç kısmı vardır.
- ~ Başa degen bölgelerde özel takviyeler mevcuttur.
- ~ Baş çevresi ayar sistemi (54-62 cm)
- ~ Yükseklik ayar sistemi ve ayarlanabilir çene kayışı vardır.
- ~ Açılp, kapatılabilir ve kolayca değiştirilebilir içten çıkışlı panoramik görüş sağlayan polikarbonat yüz siperi
- ~ Kısa yüz koruyucu gözlük
- ~ Alev almaz kumaştan kısa ense / boyun koruyucu



İTFAİYECİ BAŞLIĞI

İtfaiyeci başlığının özellikleri, avantajları ve kullanım alanları

- ~ Protek® örme başlık itfaiyecilerin baş ve boyun bölgelerini yanından ve sıcaklığın zararlı etkilerinden korur.
- ~ Malzeme: Interlock örgü kumaş (%93 Meta-Aramaid, %5 Para-Aramid, %2 Antistatik)
- ~ % 100 Aramid dikiş ipliği
- ~ İtfaiyeciler için ideal örme başlık, zorlu operasyonlarda aşınmaya dayanıklıdır.
- ~ Göz bölümünün açıklığı baret ve maske ile kullanım için uygun olup, bağımsız Akredite laboratuvarları tarafından EN 13911 standartına göre sertifikalandırılmıştır.
- ~ Standart renk : Koyu lacivert



İTFAİYECİ ELDİVENİ

İtfaiyeci eldiveninin özellikleri

- ~ Çok yüksek sıcaklıklara ve soğukluklara karşı koruma sağlayan itfaiyeci eldivenidir.
- ~ Kullanıcı konforu düşünülerek ele fevkalade uyacak şekilde tasarlanmıştır.
- ~ Avuç içi kesme ve aşınmaya karşı yüksek dirençli olup mükemmel dokunma hassasiyetine sahiptir.
- ~ Arka tarafında yeni geliştirilen SEIZ® Heat absorber (Sıcaklık emici) ile donatılmıştır.
- ~ Ek güvenlik sağlamak için el arka kısmının tüm yüzeyi reflektif noktalar ile kaplıdır.
- ~ Beden : 6-12 Numara
- ~ Renk : Koyu mavi
- ~ Uzunluk : Yaklaşık 38 cm
- ~ Ürün sertifikası : EN 659:2003 + A1:2008



İTFAİYECİ ÇİZMESİ

İtfaiyeci çizmesinin özellikleri

- ~ Asit, alkali, yağ ve petrol türevlerine dayanıklı vulkanize kauçuk bileşenlerinden imal edilmiştir. ~ Çizmenin içi astarlıdır. ~ Mekanik darbelere dayanımı artırmak amacıyla çelik taban ve çelik burunlu olarak imal edilmektedir.
- ~ Çizmenin dış yüzeyinde ayak bileğini, topuğu ve kaval kemигini korumak için kauçuk bileşenlerinden takviyeler bulunmaktadır. ~ Siyah ve sarı renklerin kontrasti sayesinde yüksek görünlürlük sağlar. ~ İtfaiyecilerin özel ihtiyaçlarını karşılayabilmek amacıyla EN 15090:2006 F2IS H13 P T CI ve EN ISO 20345:2004 + A1:2007 SRA SB P CI E standartlarına uygun üretilmiştir.
- ~ Deri çizmelerin dış yüzeyinde kısa zamanda oluşabilecek aşınmalar kauçuk çizmelerde çok uzun süre sonra meydana gelmektedir.
- ~ Dış yüzeyi esnek kauçuk malzemeden imal edildiğinden çatlamaz, açılmaz.
- ~ Çizmenin kolay giyilebilmesi için iki adet tutma sapı bulunmaktadır.
- ~ Kaymaz kauçuk taban EN 13287 standardına uyumludur. ~ Ekstra dayanıklılık için mükemmel aşınma direncine sahiptir. ~ 18 Kv akıma dayanıklı olacak şekilde dizayn edilmiştir. ~ Topuklardaki yükü azaltacak şekilde dizayn edilmiştir.
- ~ HRO performansı ile yüksek sıcaklıklarda kullanım imkanı sağlar



TEMİZ HAVA SOLUNUM SETİ

Temiz hava solunum setinin özellikleri

- ~ PAS Lite askı takımı
- ~ Çelik silindir (6 lt. / 300 bar)
- ~ R 54450 - Dräger Panorama Nova tam yüz maskesi

Teknik özellikleri

- ~ Boyutlar (Y x G x E) : 590 x 290 x 160 mm
- ~ Giriş basıncı (bar) : 0 - 300
- ~ Nominal 1. aşama çıkış basıncı (bar) : 7-7,5
- ~ LDV çıkış akış hızı (lt / dk) : > 400
- ~ İslık aktivasyon basıncı (bar) : 50 - 60
- ~ İslık ses düzeyi (dBA) : > 90
- ~ Onaylar : EN 137 2006 Tip 2, MED, SOLAS II-2, CE



6 KG KURU KİMYEVİ TOZLU YANGIN SÖNDÜRME CİHAZI

6 kg Kuru Kimyevi Tozlu yangın söndürme cihazının özelliklerı

- ~ Söndürücü cinsi : 6 kg ABC Kuru Kimyevi Toz
- ~ Söndürme miktarı : 6 kg
- ~ Cihaz boş ağırlığı : 3,80 kg
- ~ Cihaz dolu ağırlığı : 9,80 kg
- ~ Yükseklik (h) : 570 mm
- ~ Genişlik (çap) : 160 mm
- ~ Alt sac kalınlığı : 1,5 mm
- ~ Alt kapak sac kalınlığı : 2 mm
- ~ Test basıncı : 30 ATÜ
- ~ Çalışma basıncı : 18 ATÜ
- ~ İtici tipi : % 99,9 saf azot (N2)
- ~ İtici miktarı : 150 gr
- ~ Çalışma süresi (min.) : 9 saniye
- ~ Atık madde miktarı : 300 gr
- ~ Cihaz püskürtme mesafesi : 5 mt
- ~ Koli ebatı : 18x18x56 cm



50 KG ARABALI TİP KURU KİMYEVİ TOZLU YANGIN SÖNDÜRME CİHAZI

50 kg Arabalı Tip Kuru Kimyevi Tozlu yangın söndürme cihazının özelliklerı

- ~ Söndürücü cinsi : 50 kg ABC Kuru Kimyevi Toz
- ~ Söndürme miktarı : 50 kg
- ~ Cihaz boş ağırlığı : 29 kg
- ~ Cihaz dolu ağırlığı : 79 kg
- ~ Yükseklik (h) : 850 mm
- ~ Genişlik (çap) : 320 mm
- ~ Sac kalınlığı : 3 mm
- ~ Test basıncı : 30 ATÜ
- ~ Çalışma basıncı : 18 ATÜ
- ~ İtici tipi : % 99,9 saf azot (N2)
- ~ İtici miktarı : 150 gr
- ~ Çalışma süresi (min.) : 30 saniye
- ~ Atık madde miktarı : 2500 gr
- ~ Cihaz püskürtme mesafesi : 5 mt
- ~ Koli ebatı : 44x47x106 cm



KARBONDİOKSİT GAZLI YANGIN SÖNDÜRME CİHAZLARI

Karbondioksit gazlı yangın söndürme cihazlarının özelliklerı

- ~ Kapasite : 5 kg
- ~ Gövde materyali : Çelik
- ~ Çap (\varnothing) : 13,8 cm
- ~ Yükseklik (~) : 69 cm
- ~ Test basıncı (min) : 250 bar
- ~ Çalışma basıncı (min) : 150 bar
- ~ Toplam ağırlık (~) : 16,5 kg
- ~ Püskürtme mesafesi : 4 mt
- ~ Püskürtme süresi (min) : 13 sn.
- ~ Etkin olduğu yangın sınıfı : B, C



2" YANGIN VANASI

2" Yangın vanasının özellikleri

- ~ Yangın dolaplarında kullanıma uygun
- ~ G 2"
- ~ İlgili standartlar : TS 12259, TS 12258
- ~ Çalışma basıncı : 16 bar
- ~ Maksimum çalışma sıcaklığı : +80°C



İTFAIYE BAĞLANTI AĞZI

İtfaiye bağlantı ağızının özellikleri

- ~ Gövde, küre, kapaklar dolu Alüminyumdan imal edilmiştir.
- ~ 2,5" Su girişi ve 2 adet 2" Su çıkışı
- ~ 4" Su girişi ve 2 adet 2,5" Su çıkış seçenekleri mevcuttur.
- ~ Çalışma basıncı 25 bar'dır.



YANGIN HİDRANTı

Yangın hidrantının özellikleri

- ~ Hidrant imalatı TS EN 14384 normuna uygun yapılmaktadır.
- ~ Gövdeyi oluşturan dökme demir aksamının tamamı GG-25 kalitesindedir.
- ~ Hareket mili ve somunu MS-58 kalitesindedir.
- ~ Açma kapama sistemindeki sızdırmazlık O-ring sistemi ile sağlanmaktadır.
- ~ Sızdırmazlık contaları Shore-80 kalitesindedir.
- ~ Gerekli kalite kontrol üretim sırasında yapılmaktadır.
- ~ Ölçüler : DN80 - DN100 - DN150
- ~ Boyutlar : 1435 mm - 1750 mm - 2150 mm
- ~ Hidrant boyutları kullanılan yere bağlı olarak, bölgesel donma derinliklerine göre seçilmelidir.



PENDENT (SARKIK) TİP STANDART TEPKİMELİ

Pendent (Sarkık) Tip standart tepkimelinin özelliklerı

- ~ Dış çapı : 1/2" NPT
- ~ K Faktörü : 5,6 (80)
- ~ Kaplama : Pirinç, beyaz boyalı,
- ~ Kromajlı
- ~ Standart tepkili
- ~ Pendent (Sarkık)
- ~ Upright (Dik)
- ~ Sidewall (Duvar tipi)
- ~ Concealed (Gizli tip)
- ~ Dry (Kuru tip)
- ~ ESFR (Depo tip)
- ~ Rozetler



SIDEWALL (DUVAR) TİPİ STANDART TEPKİMELİ

Sidewall (Duvar) Tipi standart tepkimelinin özelliklerı

- ~ Dış çapı : 1/2" NPT
- ~ K Faktörü : 5,6 (80)
- ~ Kaplama : Pirinç, beyaz boyalı,
- ~ Kromajlı
- ~ Standart tepkili
- ~ Pendent (Sarkık)
- ~ Upright (Dik)
- ~ Sidewall (Duvar tipi)
- ~ Concealed (Gizli tip)
- ~ Dry (Kuru tip)
- ~ ESFR (Depo tip)
- ~ Rozetler



UPRIGHT (YUKARI) TİP STANDART TEPKİMELİ

Upright (Yukarı) Tip standart tepkimelinin özelliklerı

- ~ Dış çapı : 1/2" NPT
- ~ K Faktörü : 5,6 (80)
- ~ Kaplama : Pirinç, beyaz boyalı,
- ~ Kromajlı
- ~ Standart tepkili
- ~ Pendent (Sarkık)
- ~ Upright (Dik)
- ~ Sidewall (Duvar tipi)
- ~ Concealed (Gizli tip)
- ~ Dry (Kuru tip)
- ~ ESFR (Depo tip)
- ~ Rozetler



HAKKIMIZDA

KRC YANGIN, kendini devamlı geliştirmeye yönelik politikası ile kaliteyi, müşteri memnuniyetini ve büyümeyi hedefleyen bir yönetim politikasına sahiptir. Dürüst, şeffaf ve güvenilir hizmet için doğru adrestesiniz. Müşteri memnuniyeti bizim için her şeyden önce gelir.

KRC YANGIN, ürünleri ve sistemleri garantili olup **Avrupa kalite belgelerine** sahiptir. Yangın algılama sistemi, yanım söndürme sistemi, yanım söndürme cihazları, itfaiye ekipmanları, acil durum yönlendirme ve aydınlatma armatürleri başlıca çalışma alanlarımızdır. Firmamızın yapmış olduğu yanım hattı tesisatı projelerinde **Makina Mühendisleri Odası onaylı** projelendirme, Elektrik ve elektronik projelerinde **Elektrik Odası onaylı** projelendirme yapılmaktadır.

İtfaiye ruhsat işlemleri takip edilerek firmanızda eğitimmeniz tarafından sertifikalı **1. Seviye** yanım eğitimi verilmektedir. İhtiyacınız olan ürünler ve sistemler ile ilgili her türlü teknik desteği personelimiz tarafından hızlı ve doğru bir şekilde alabilirsiniz. Her türlü yanım algılama sistemi, otomatik yanım söndürme sistemi, yanım söndürme cihazları, itfaiye ekipmanları, acil durum yönlendirme ve aydınlatma armatürleri ile ilgili bizden teklif isteyiniz.

MİSYONUMUZ

KRC YANGIN olarak kurumsal yapımızın vermiş olduğu bilgi, birikim, donanım, yanım ve yanım sistemleri ile ilgili bilgi birikimimizin gücünü arkamiza alarak, yanım sektöründe **değer yaratmak için** çalışıyoruz.

VİZYONUMUZ

Güvenliğin insan doğasının en önemli parçalarından biri olduğu bilinciyle, teknoloji ve yanım tedbirlerinin gelişmelerini **insan ihtiyaçlarıyla** buluşturmak, müşteri memnuniyetini odak almak ve ticari ahlaka verdiğimiz önemle yanım sektöründe **öncü firma olmak için** çalışıyoruz.





- ✉ 0 (232) 469 91 14 - 0 (532) 464 27 83
- ✉ info@krcyangin.com
- 📍 1443 Sk. No: 3 / D Keremoğlu İş Merkezi Halkapınar / İZMİR