

Elektronik Kontrol

- Faz kontrol ünitesini fırçalı DC veya fırçasız DC motor ile kolaylıkla kullanabilme
- Otomatik öğrenme modu ile kapı ağırlığına uygun hız profili oluşturma
- Dahili SMPS ile gerilim düzensizliklerinin olumsuz etkilerinden koruma
- Çok sayıda sensör takılabilme ve test edebilme imkanı
- Haberleşme portu ile kolay ayarlanabilme
 - Faz dijital programlayıcı ve diğer analog konum anahtarlarını destekleyebilme
 - Eloksal kaplama alüminyum gövdeli kompakt tasarım
 - Elektrik kesilmelerinde çalışabilme (akü ile birlikte)



Teknik Bilgiler	Giriş gerilimi	Giriş frekansı	Motor gerilimi	Maksimum güç	Nominal güç	Batarya besleme gerilimi	Çalışma sıcaklığı	Ağırlık
Ürün Kodu	VAC	Hz	VDC	W	W	VDC	°C	kg
35530	110-240	50-60	24	120	100	24	-20..+55	0,82

Temel Çalışma Özellikleri

- Mikro Denetleyici
- Ayarlanabilir Açma-Kapama Parametreleri
- Fonksiyonel Programlar
- Elle Kontrol
- Otomatik
- Tam Açık
- Kısmi Açık
- Kapalı
- Sadece Çıkış
- Eczane - Gece Fonksiyonu
- Sabah Kilit Fonksiyonu
- Acil Durum Modu Kapama
- Otomatik Öğrenme
- Yön Ayarlama Fonksiyonu
- Interlock Çalışma
- 24V DC Çıkış
- Elektromekanik Kilit Bağlayabilme
- Pratik Klemens-Kablo Bağlantıları (Sigortalı)
- Akü Şarj Modülü
- Acil Durumlarda Açma veya Kapama (Akü ile Birlikte)
- Hata Kodları Verebilme (Dijital Programlayıcı ile)
- PC Bağlantısı (RS 232)
- Koruma Sınıfı IP 21 (Neme Karşı Ekstra Koruma)

Sensör Bağlantıları

- İç Fotosel (Aktivasyon, Güvenlik Alanı ve Test)
- Dış Fotosel (Aktivasyon, Güvenlik ve Test)
- Kenar Koruma Sensörler (Güvenlik ve Test)
- Kızılötesi Sensör
- Otomatik Sensörleri Denetleme

Opsiyonel

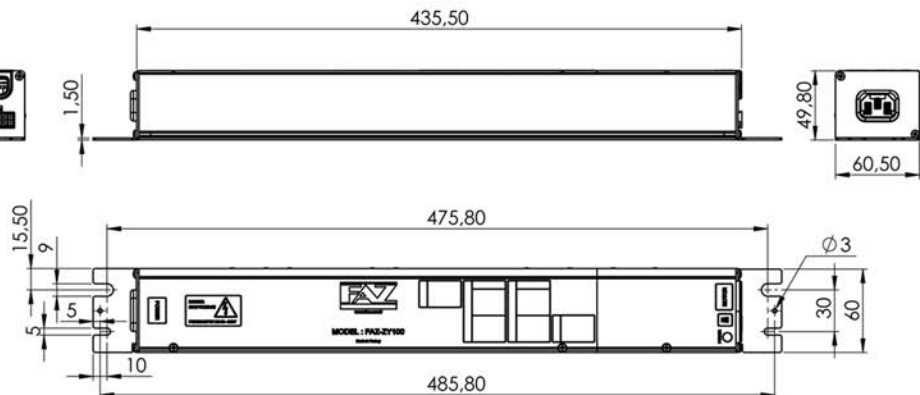
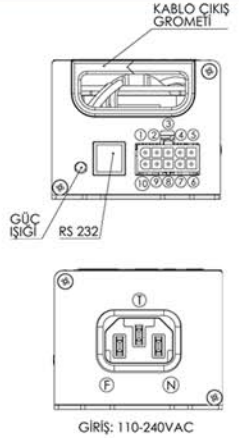
- Bluetooth Bağlantısı
- Ethernet
- Dijital Konum Anahtarı (RS 232 Bağlantı)
- Bağlantı Kulakları Çeşitli Profiller İçin Hazırlanabilir

Standartlar

- EN ISO 16005:2012, EN 81, ISO 9001,
- 2014/35/EU LVD (Low Voltage Directives)
- 2006/42/EC MD (Machinery Directives)
- 2014/30/EU EMC (Electromagnetic Compatibility Directives)

Elektrik Bağlantısı

SIRA NO	ÖZELLİK
1	FAZ "U"
2	FAZ "V"
3	5 VDC
4	GND
5	12VDC
6	SENSÖR 3
7	SENSÖR 2
8	SENSÖR 1
9	BOŞ
10	FAZ "W"



Kablo Bağlantılarına Kapaklı Kolay Erişim



www.faz.com.tr

