

AFAX
POWER

AC elektrikli araç şarj cihazı



Arabaya güç ver

WWW.AFAXPOWER.COM



AFAX POWER AC şarj őrününő seğtiğiniz için teřekkőr ederiz. Bu őrünü doğru bir şekilde kullanmanıza, ęalıřtırmanıza, bakımını yapmanıza, kontrol etmenize, sorun gidermenize ve bakımını yapmanıza yardımcı olmak için lőtfen kullanmadan őrnce bu kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyun, kullanırken bu kullanım kılavuzunu izleyin ve lőtfen bu kullanım kılavuzunu uygun şekilde saklayın.

1, Giriş

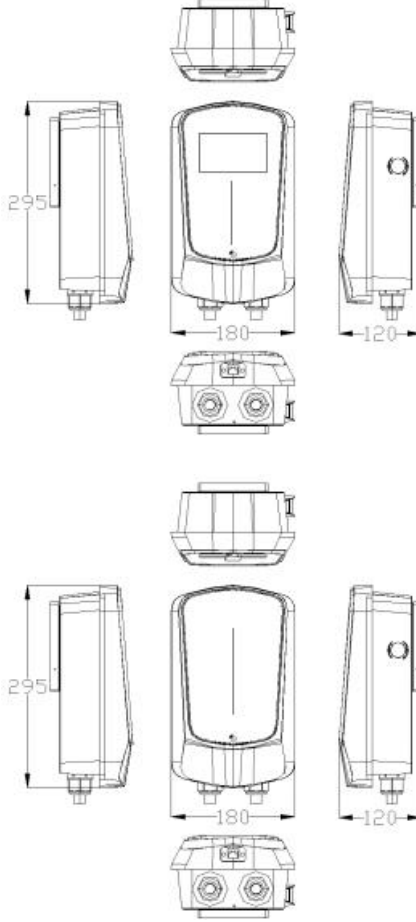
Bu őrün, yeni enerji arağlarının şarj ihtiyağlarını karşılamak için geliştirilmiş bir şarj cihazıdır. Elektrikli arağlar için yavaş şarj hizmetleri sağlamak üzere elektrikli araç şarj cihazları ile birlikte kullanılır. őrün kurulumu kolaydır, az yer kaplar, kullanımı kolaydır ve şık bir görünüme sahiptir. Halka açık otoparklar, yerleşim alanı otoparkları ve sadece kurumsal otoparklar gibi ęeřitli açık hava kapalı otoparkları için uygundur. Bu őrün yüksek voltajlı ekipman olduğundan, lőtfen muhafazayı ęıkarmayın veya ekipman devresini kendiniz değiştirmeyin.

1.1. őrünler şunları iğerir:

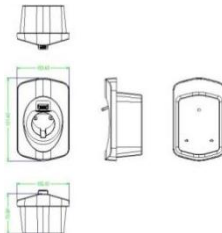
şarj cihazı esas olarak bir şarj cihazı muhafazası, bir ana kontrol panosu, bir acil durdurma anahtarı, bir bağlantı hattı, bir konektör braketi ve bir kaydırma kartından oluşur.

2, görünüm ve boyutlar:

Elektrikli araç şarj cihazı/karanlık tel kutusu:



Konektör desteği



3. Eylemler:

3.1 Şarj kafasını silah rafından çıkarın ve şarj kafasını aracın AC şarj portuna tamamen takın



3.2 Kullanım

-Kartınızı kaydırın: Şarj kafasının takılı olduğunu onayladıktan sonra, kartı kaydırarak güç alabilirsiniz.



-APP: "Tuya Smart" veya "Smart Home" APP'sini indirin. Şarjı kontrol edin ve şarj verilerini kaydedin.

İndir bağlantısı: <http://www.afaxpower.com/Download>

-Fiş ve şarj cihazı modu (kaydırma yok)

- 1.Şarj cihazını elektriğe bağlayın, ama arabayı değil.
- 2. Acil durum düğmesine basın, bir ses çıkarır, ardından şarj cihazının bağlantısını keser, acil durum sesi ve ışıklar kapanır ve 3 saniye bekler.
- 3.Şarj cihazını tekrar açın, acil durum sesi ve ışığı tekrar yanar, ses sönene kadar 30 saniye bekleyin ve geri yüklemek için acil durum düğmesini çevirin ve ışık maviye döner.
- 4.Ardından, kartı kaydırmadan takmaya ve şarj etmeye izin veren fabrika varsayılan ayarlarına geri dönün.


3.3.Şarjı bitirmek istiyorsanız, aracın kilidi açıldığında şarj kafasını doğrudan çıkarabilirsiniz

4. Aydınlatma sinyali

4.1 normal durum

Dizi	Durum	Kip	LED Sinyali	İşaretler
1	Normal	Yedek	Blu- ray	
2		Şarj etmeye hazır	Yeşil ışık	Silah çalışmadı.
3		şarj	Yeşil ışık yanıp sönüyor (500 milisaniye açık, 500 milisaniye kapalı)	Tabancayı takın ve şarj etmeye başlayın
4		Şarj tamamlandı	Yeşil ışık	Araç tamamen şarj edilir veya şarj tamamlandığında şarjı durdurur, silah kafası çekilmez

4. 2 Acil/Hata Durumu

1		Acil	Kırmızı ışık yanıyor	Bir arıza
---	---	------	----------------------	-----------

		durdurma hatası		durumunda, kırmızı ışık 200 milisaniye yanıp söner ve 200 milisaniye söner
2		Unearthed fay	Kırmızı ışık her 5 saniyede bir iki kez yanıp söner	
3		CP hatası başarısız oldu	Kırmızı ışık her 5 saniyede 3 kez yanıp sönmüyor	
4		Aşırı akım hatası	Kırmızı ışık her 5 saniyede bir 4 kez yanıp sönmüyor	
5		Aşırı gerilim hatası	Kırmızı ışık her 5 saniyede 5 kez yanıp sönmüyor	
6		Düşük gerilim hatası	Kırmızı ışık her 5 saniyede bir 6 kez yanıp sönmüyor	
7		Devre kesici yapışma hatası	Kırmızı ışık her 5 saniyede 7 kez yanıp sönmüyor	
8		Sızıntı hatası	Kırmızı ışık her 5 saniyede bir 8 kez yanıp sönmüyor	
9		Aşırı sıcaklık hatası	Kırmızı ışık her 5 saniyede bir 9 kez yanıp sönmüyor	
10		Enstrüman Arızası	Kırmızı ışık her 5 saniyede bir 10 kez yanıp sönmüyor	
11		Diğer hatalar	Kırmızı ışık 1000 milisaniye yanar ve 1000 milisaniye yanar	

5. Özellikler

AC şarj yęının teknik parametreleri

Faz	Tek fazlı	üç fazlı	üç fazlı
Çıkış gücü	7 kilovat	11 kW	22 kW
Giriş gerilimi	AC 200-240 volt	AC 360-400 volt	AC 360-400 volt
Giriş gerilimi Frekans	50 Hz/60 Hz		
çıkış gerilimi	AC 200-240 volt	AC 360-400 volt	AC 360-400 volt
çıkış akımı	8- 32A	8- 16A	8- 32A
Verimlilik	≥98		
Yalıtım direnci	≥10m		
Kontrol modülü güç tüketimi	≤7W		
RCD	AC30mA		
Çalışma ortamı sıcaklığı	-30 °C ~ +50 °C		
Depolama ortamı sıcaklığı	-40 °C ~ +80 °C		
Ortam nemi	% 5 ila% 95 donma ve yoğuşma yok		
Yükseklik	2000 metreden fazla değil		
Durum göstergesi	LED gösterge ışığı		

Ekran	4. 3 inç LCD renkli ekran (isteğe bağlı)
Başlangıç Modu	Kart/uygulama/fiş ve şarj cihazı başlatma
İletişim yöntemi	WIFI, Bluetooth, 4G (isteğe bağlı)
şarj arayüzü	GB/T 20234- 2015
Koruma derecesi	IP55, IK10
Güvenlik koruması	Aşırı gerilim koruması, düşük gerilim koruması, toprak koruması, yıldırımdan korunma, kaçak koruması, alev geciktirici koruma, aşırı akım koruması, akıllı sıcaklık kontrol koruması, röle yapışma koruması, giriş kapatma koruması, araç spesifikasyon sınıfı koruma araçları ve koruma personeli
Enerji sayacı (ağa bağlı ekipman için)	≥1.0
Kablo uzunluğu	1m (giriş) + 5m (çıkış) (özelleştirilebilir)
Ağırlık	4. 5 kg

6. Sorun giderme

6.1 Şarj sırasında açma

Güç kablosunun ve elektrikli ekipmanın kısa devre olup olmadığını kontrol edin.

Tüm elektrikli ekipmanların aşırı güç olup olmadığını kontrol edin

Tüm zeminlerin normal olup olmadığını kontrol edin

6.2 Ücretsiz

Giriş topraklamasının iyi olup olmadığını kontrol edin

Aracın ucunun normal olup olmadığını kontrol edin

220V güç terminali voltajının normal olup olmadığını kontrol edin

6.3 aralıklı şarj

220 volt AC güç terminali voltajının kararlı olup olmadığını kontrol edin

Giriş topraklamasının normal olup olmadığını kontrol edin

6.4 Çözülemezse, lütfen satış sonrası personele başvurun

7.Not

7.1 Güç ve topraklama kabloları için gereklilikler ulusal standartlara uygun olarak uygulanacaktır.

Ulusal standart hat gereksinimleri: 3 * 6 metre kare ve üstü saf bakır kablolar

Ulusal standart topraklama gereksinimleri: standart topraklamaya erişim

7.2 Giriş kablolarını bağlama sürecinde, yangın, nötr ve topraklama

kablolarının doğru şekilde bağlandığından emin olun

Güvenlik risklerinden kaçının

7.3 Şarj hattına basmak, çekmek, bükme veya düğümlemek kesinlikle yasaktır

7.4 Kullanmadan önce, şarj cihazında çizikler, pas, çatlaklar veya şarj portlarında, kablolarda veya yüzeylerde hasar olup olmadığını kontrol edin.

7.5 Güç ucunda hava anahtarlı RCD devre kesicili ortamlarda kullanım ile sınırlıdır

7.6 Bu ürün, makineye zarar vermemek veya gizli güvenlik tehlikelerine neden olmak için sökülmemeli veya değiştirilmemelidir, böylece garanti kaybedilir

7.7 Güvenlik risklerinden kaçınmak için bu ürünün yüksek sıcaklık, yangın, korozyon ve kimyasal gaz tehlikelerinden uzak güvenli bir ortamda

kullanılması tavsiye edilir.

Eğitici Video

Daha fazla eğitici video Kurulum ve kullanım hakkında

Lütfen aşağıyı arayın.

WWW.AFAXPOWER.COM



Herhangi bir iş sorunuz varsa, lütfen iletişime geçmekten çekinmeyin:
afaxpower@gmail.com

Veya

Whatsapp/ WeChat/Telgraf:



AFAX
POWER

Arabaya güç ver