

## ChargePack® Smart+

### Şarjını Yönet, Konforu Keşfet

ChargePack® Smart+ geniş bağlantı seçenekleri, 4G, Ethernet, WiFi ve Bluetooth bağlantı teknolojileri ile donatılmıştır. Hera Charge Mobil Uygulaması sayesinde kullanıcılar oluşturulabilir, şarj başlatıp bitirilebilir ve şarj geçmişini ayrı ayrı görüntülenebilir. Şarj takvimi oluşturabilir, bu sayede enerji tarifesinin uygun olduğu zaman dilimlerinden faydalanabilirsiniz. Mobil bildirimler olarak daha güncel kalabilirsiniz. Siteler, apartmanlar, iş merkezleri gibi yapılarda bulunan ortak alan otoparklarında şarj ünitesi paylaşmak için ideal bir çözümdür.

- Hera Charge Mobil Uygulaması ile Kontrol
- Geniş Bağlantı Seçenekleri
- OCPP Tabanlı Haberleşme
- Dinamik Yük Yönetimi
- Otomatik Faz Algılama Sistemi
- Kablo Düzenleyici Fonksiyonel Tasarım
- Tüm Hava Koşullarına Tam Uyum
- Her Yönden Farkedilebilir Beşgen LED'leri
- Çift Katmanlı Polikarbon Gövde Tasarımı
- Aşırı Akım, Düşük Gerilim, Aşırı Gerilim, Kısa Devre, Yüksek Sıcaklık, Topraklama Kontrolü, Anlık Yüksek Gerilimlere Karşı Dahili Koruma
- AC 30mA ve DC 6mA RCD Kaçak Akım Koruma
- EN 61851 Standardı
- 3 yıl Garanti
- 81 ilde Yerinde Servis
- Bire Bir Değişim Garantisi
- 7/24 Çağrı Merkezi
- Yerli Üretim, Patentli Tasarım
- 5 Yıla Uzatılabilir Garanti
- MID Metre (opsiyonel) ve
- Acil Durum Butonu (opsiyonel)



### Hera Charge Mobil Uygulaması ile Kontrol

Hera Charge Mobil Uygulaması sayesinde kullanıcılar oluşturulabilir, şarj başlatıp bitirilebilir ve şarj geçmişi ayrı ayrı görüntülenebilir. Şarj takvimi oluşturabilir, busayede enerji tarifesinin uygun olduğu zaman dilimlerinden faydalanabilirsiniz. Mobil bildirimler olarak daha güncel kalabilirsiniz. Siteler, apartmanlar, iş merkezleri gibi yapılarda bulunan ortak alan otoparklarında şarj ünitesi paylaşma için ideal bir çözümdür.



### Geniş Bağlantı Seçenekleri



Uzaktan erişimi kolaylaştıran bağlantı seçenekleri şarj üniteniz üzerinde daha fazla kontrol imkanı sağlar. Kullanım yeri ve altyapıya göre 4G, Ethernet, WiFi ve Bluetooth bağlantılarını tercih edebilirsiniz.

### OCPP Tabanlı Haberleşme

Hera ChargePack® OCPP 1.6j versiyonu ile haberleşir. Commercial(ticari) kullanımda standartlara uygundur, yenilikçi teknolojisi sayesinde OCPP 2.0'a uzaktan güncellenebilir. Şarj ünitenize uzaktan erişim için kullanılan bu protokol ile aynı zamanda dinamik yük yönetimi de yapılmaktadır.

### Dinamik Yük Yönetimi

Ortak alanlarda elektriksel altyapınızı daha verimli kullanabilmek için dinamik yük yönetimi önemlidir. Çoklu şarj ünitesi bulunan yerlerde OCPP tabanlı çalışan dinamik yük yönetimi, araç sayısına bağlı otomatik olarak değişen güçlerde şarj imkanı sunar. Böylece yüksek güç ihtiyacı doğmadan çok sayıda şarj ünitesi beraber çalışır.

### Kablo Düzenleyici Fonksiyonel Tasarım

Kablo sarmak için uygun dış tasarım ve dahili soket tutucu ile şarj üniteniz ek kablo düzenleyici aparatlara ihtiyacınız olmadan kullanabilirsiniz. Soket tutucu üzerinde bulunan kilitle mekanizması soketin kendiliğinden düşmesini engeller.



### Her Yönden Farkedilebilir Beşgen LED

Hera ChargePack® şarj durumlarını rahatça takip edebileceğiniz, her yönden farkedilmesi kolay beşgen LED tasarımına sahiptir.

Hera logosundan ilham alınarak tasarlanan özgün LED tasarımımız, Avrupa Patent Ofisi tarafından tescilli endüstriyel bir dizayndır. Beşgen Durum LED'i farklı renklerle yanarak kullanıcıya anlık uyarı mesajları verir.

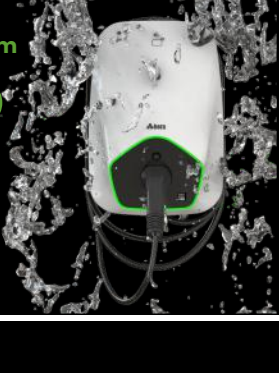


### Tüm Hava Koşullarına Tam Uyum



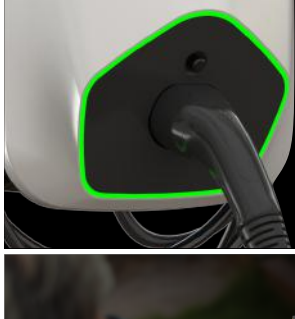
Tüm hava koşullarına dayanıklı Hera şarj ünitesi IP54/55 ve IK10 dayanıklılık standartlarına sahiptir.

Geniş sıcaklık aralığı (-40°C ile +55°C) sayesinde sıcak ve soğuk iklim koşullarında yüksek performans sunar.



### Kilitli Soket Tutucu Mekanizma

Soket tutucu üzerinde bulunan kilit mekanizması kendiliğinden düşmeleri engeller. Böylelikle soketin zarar görmesini ve çarpma gibi durumlarda üniteyi daha güvenli hale getirir.



### Üç Yıl Garanti

Hera ChargePack®, www.heracharge.com web adresinden kaydedildiğinde, 2 yıllık standart garanti süreniz ücretsiz olarak 1 yıl daha uzatılır. Böylece ürününüz toplamda 3 yıl boyunca garanti kapsamında olur.



### 81 ilde Teknik Servis

Hera Charge, Türkiye genelinde bakım ve onarım konusunda hızlı ve kaliteli teknik servis hizmeti sunar. Kullanıcıların ihtiyaçlarını en iyi şekilde karşılamak ve ürünlerimizin performansını en üst düzeyde tutmak için profesyonel hizmet verir.



### Bire Bir Değişim Garantisi

Müşteri memnuniyeti odaklı yaklaşımımızla, garanti kapsamındaki Hera şarj ünitenizin arızalanması durumunda, teknik servisimizin tuttuğu rapor doğrultusunda ürününüz onarım yapılmaksızın bire bir yenisi ile değiştirilir.



### 7/24 Çağrı Merkezi

Hera Charge müşteri hizmetleri, 7 gün 24 saat kesintisiz hizmetinizdedir. Herhangi bir sorunla karşılaştığınızda, istediğiniz zaman 0850 244 07 08 numaralı çağrı merkezi bizimle ulaşabilirsiniz. Destek ekibimiz, sorunlarınızı hızlı ve etkili bir şekilde çözmek için her an yanınızda.



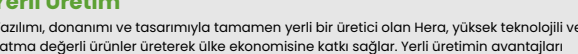
Müşteri Hizmetleri  
0850 244 0708

### Dahili Koruma ve Güvenlik

Hera ChargePack®, dahili olarak bulunan aşırı akım, düşük gerilim, aşırı gerilim, kısa devre, yüksek sıcaklık, topraklama kontrolü, anlık yüksek gerilimlere karşı dahili koruma ile her zaman güvendesiniz. Ayrıca AC 30mA ve DC 6mA RCD kaçak akım koruma sistemine sahiptir.

### Sertifikasyon

Hera ChargePack®, üçüncü taraf Avrupa Birliği onaylı test laboratuvarlarında gerçekleştirilen ilgili tüm testlerden başarıyla geçmiştir. EMC(elektromanyetik uyumluluk), LVD(alçak gerilim direktifi), CE, RoHS, asgari IP54 koruma sınıfı,IK10 darbe koruma sınıfı test raporlarına ve IEC 61851 standardına sahiptir.



### Yerli Üretim

Yazılımı, donanımı ve tasarımıyla tamamen yerli bir üretici olan Hera, yüksek teknoloji ve katma değerli ürünler üretirken ülke ekonomisine katkı sağlar. Yerli üretim avantajları sayesinde hızlı teslimat, garanti, servis ve yedek parça gibi satış sonrası hizmetlerde kesintisiz ve güvenilir bir deneyim sunmaktadır.

### Teknik Özellikler

Ürünler	Tek Faz 7,4 kW	Üç Faz 22 kW
Ürün Kodları	HC021101322 Smart+ Kablo HC022101322 Smart+ Soket	HC021301322 Smart+ Kablo HC022301322 Smart+Soket
Giriş Değerleri		
Giriş Gücü:	7,4 kW / 32 A (maks.)	22 kW / 32 A (maks.)
Giriş Gerilimi:	196 - 264 VAC, 50/60 Hz	340 - 460VAC, 50/60 Hz
Şebeke Bağlantısı:	L, N, PE	L1, L2, L3, N, PE
Şarj Çıkış Değerleri		
Çıkış Gücü:	7,4 kW / 32 A (maks.)	22 kW / 32 A (maks.)
Çıkış Gerilimi:	196 - 264 VAC, 50/60 Hz	340 - 460VAC, 50/60 Hz
Diğer Özellikler		
Topraklama Sistemi:	TN-S, TN-C, TN-C-S, TT	
Koruma:	Aşırı akım, düşük gerilim, aşırı gerilim, kısa devre, yüksek sıcaklık, topraklama kontrolü, anlık yüksek gerilimlere karşı dahili koruma	
Bağlantı:	Terminal blok	
Bekleme Gücü:	<5W	
Konnektör Tipi:	Tip2 Kablo/Tip2 Soket	
Kablo Uzunluğu:	5 metre (Kablolu ürünler için)	
Dahili RCD (kaçak akım koruma):	AC 30mA + DC 6mA	
Enerji Ölçümü:	Dahili MID metre (opsiyonel)	
Ağırlık:	6,1 kg (kablolu) / 4,4 kg (soketli)	7,4 kg (kablolu) / 4,8 kg (soketli)