



Doğayı seven uzun ömürlü bir şey var

Çevre dostu uygulamalar için güvenilir, derin deşarja dayanıklı akü:
İnci Battery VRLA Telekom AGM Aküler



- > YÜKSEK ENERJİ VE GÜÇ YOĞUNLUĞU
- > YÜKSEK KAPASİTE
- > ÖZEL ALAŞIM
- > UZUN ÖMÜRLÜ

Derin deşarja ve yüksek çevrim sayısına sahip İnci Battery VRLA Telekom AGM aküler telekomünikasyon, kesintisiz güç kaynakları ve yenilenebilir enerji gibi, uzun sürede düşük akım gerektiren yük profillerine sahip sistemlerde, acil aydınlatma-sinyalizasyon, alarm ve güvenlik , raylı sistemlerde, marin uygulamalarında, endüstriyel uygulamalarda kullanılmak üzere geliştirilmiştir.

Teknik Özellikler	Avantajlar	
I Önden kutuplu	Kolay kurulum, Hızlı ölçüm ve kontrol I	Yanmaya karşı direnç IV
II Güvenlik valfli tasarım	Yüksek enerji ve güç yoğunluğu, Kullanım esnasında yaşlanmaya dayanıklılık III V	Geniş çalışma sıcaklık aralığı (-20°C - 60°C) V
III Özel alaşım	Uzun ömürlü Bakım gerektirmez II III	Düşük kendi kendine deşarj oranı, Korozyona karşı dayanıklılık III
IV Kutu-kapak montajı	Minimum gaz çıkışı II	Sızdırmazlık IV V
V Çok gözenekli seperatör yapısı	12+ yıl kullanım ömrü III VI	Yüksek kapasite VI
VI DIN standartlarına uygun üretim		

UYGULAMA ALANLARI

- Kesintisiz güç kaynağı sistemleri
- Telekom istasyonları
- Elektrik dağıtım merkezleri
- Yenilenebilir enerji uygulamaları (güneş-rüzgar)
- Acil durum aydınlatma ve sinyalizasyon sistemleri
- Alarm ve güvenlik sistemleri
- Raylı sistemler
- Marin uygulamaları
- Endüstriyel uygulamalar



HÜCRE TİPİ	VOLT	KAPASİTE C10 (Ah)	BOYUTLAR (BOY X EN X YÜKSEKLİK mm)	AĞIRLIK (KG)
------------	------	-------------------	------------------------------------	--------------

HP-12V100FT	12	100	555x125x228	39
HP-12V150FT	12	150	555x125x332	57

