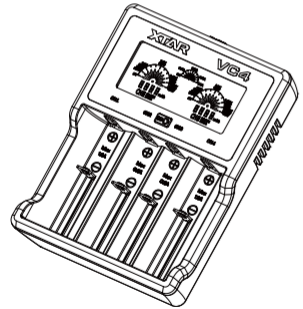


XTAR VC4

USB Li-ion/ Ni-Mh LCD Pil Şarj Cihazı



Shenzhen XTAR Electronics Co., Ltd
www.xtar.cc

Ürün Tanıtımı

XTAR VC4 üstün kalitesiyle 4 pil yuvasına sahip olan Li-ion ve Ni-MH pilleri hassas ölçüm yapabilen şarj cihazıdır.

XTAR VC4 Şarj Cihazı aşağıdaki belirtilen

1- Lithium-ion/IMR/INR/ICR piller ile uyumludur:

10440 14500 14650 16340 17335
17500 17670 18350 18500 18650
18700 22650 25500 26650 32650
(3.6V/3.7V)

2- Şarj edilebilir Ni-Mh/Ni-Cd piller ile uyumludur:

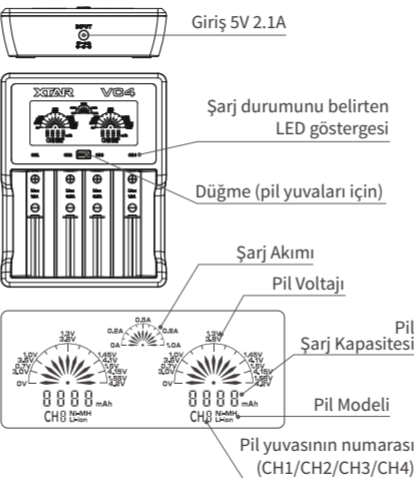
AAAA/AAA/AA/A/SC/C/D

2

Teknik Özellikler

Giriş Voltajı	DC 5V 2.1A
0.5A Sabit Akım	0.5A x 4
1.0A Sabit Akım	1.0A x 2
Voltaj Kesimi	Li-ion: 4.2±0.05V
	Ni-Mh/Ni-Cd: 1.45V ± 0.1V
Akım Kesimi	0.5A Şarj Akımı: 50 ± 10Ma
	1.0A Şarj Akımı: 80 ± 20Ma
Çalışma Sıcaklığı	0 - 40°C

3



4

İşleyiş

Şarj Akımı	Pil Yuvası			
	CH1	CH2	CH3	CH4
0.5A	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Not : Yuvada pil olduğunda
 Yuvada pil olmadığında

5

Kullanım Talimatı

1- Pilinizi şarj etmek için standart adaptör veya USB kablonuzu şarj cihazınıza bağlayınız. Li-ion/ Ni-Mh pillerinizi düzgün bir biçimde cihaza yerleştiriniz. Şarj cihazı pilinizi doldurduktan sonra otomatik olarak şarj akımını keser ve LCD ekranda "FULL" yazısı ile şarj işleminin bittiğini gösterir.

2- 0 Voltaj veren pilinizi hayata geri döndürmek için ise aynı şarj prosedürünü uygulayabilirsiniz. Bazı piller çeşidine, kapasitesine veya yüksek deşarj durumuna göre değişiklik gösterebilmektedir. Özellikle yüksek deşarjda kullanılan pillerde ya da farklı bir kimyada olan bir pilinizi ne yazık ki bu özellik ile aktive edemeyebilirsiniz. Eğer 0V veren piliniz başarılı bir şekilde aktive olmuşsa şarj cihazınız otomatik olarak pilinizi şarj etmeye başlar.

6

İpuçları

1- Şarj cihazınız Li-ion veya Ni-Mh pillerinizi aynı anda şarj edebilir.

2- Pilinizin şarj işlemi tamamlandıktan sonra, pilinizi şarj cihazından çıkartmanız tavsiye edilir. Eğer pilinizi çıkartmazsanız, pilinizin voltajı kendiliğinden 3.9V altına düştüğü anda otomatik olarak şarj işlemi tekrar baslar.

3- Şarj cihazı, dinamik güç yönetim fonksiyonuna sahiptir, şarj akımını otomatik olarak ayarlar.

4- Kırmızı renkli gösterge, pilinizin şarj durumunu, yeşil renkli gösterge ise pilinizin şarj etmeye hazır/tamamlanmış/aktive edilmekte olduğunu/tam olarak yuvaya oturmadığını gösterir. Pil ters takılmışsa hiç bir gösterge çalışmaz.

5- XTAR şarj cihazlarının detaylı özellikleri için lütfen www.xtar.cc adresini ziyaret ediniz.

7

Müşteri Hizmetleri

Teknik destek almak için faturanızı ve garanti kartınızı distribütör firmaya ürün ile birlikte götürünüz.

1- Şarj cihazınızda üretici kaynaklı bir problem tespit ettiyseniz, 15 gün içinde satın aldığınız yerden yenisi ile değiştirebilirsiniz.

2- 2 yıl ücretsiz tamir. Şarj cihazınızdaki sorunlar normal kullanımdan kaynaklandıysa garanti süresi boyunca 2 yıl ücretsiz tamir hizmeti vermekteyiz.

3- Eğer şarj cihazınızda garanti süresi dolduktan sonra arıza ile karşılaşırsanız, ücret karşılığında ürün ithalatçısından yardım isteyebilirsiniz.

4- Bu garanti, mücbir sebeplerden kaynaklanan suni hasar veya zararlar için geçerli değildir.

5- 6502 sayılı Tüketici Kanunu 11.Maddesinde yer alan tüketiciye sağlanan seçimlik haklarına sahiptir.

6- Çözülmeyen itirazlarınız için tüketici mahkemelerine ve tüketici hakem heyetine gitme hakkına sahiptir.

Garanti Kapsamı Dışında Kalan Durumlar

- Cihaza su, sıvı teması nedeniyle oluşan arızalar
- Darbe veya sert temas sonucu oluşan arızalar
- 40 derece üzeri sıcakta veya 0 derece altı soğukta bulundurma nedeni ile oluşan arızalar
- Kişisel kullanım nedeniyle oluşan arızalar (düşürme, darbe, vurma, çarpma, kablo

kopması, hırpalanma, kırık, çizik ve benzeri arızalar)

- Kullanım kılavuzunda yazan bildirimlerin dışında kullanım nedeniyle oluşan arızalar
- Başka elektronik serviste açılan, tamir gören cihazlar
- Faturası olmayan cihazlar

Website & Sahte Ürün Tespiti

1- Firmamız ve ürünler hakkında daha fazla bilgi için lütfen <http://www.xtartr.com> ya da <https://www.birikimpilleri.net> adresini ziyaret ediniz.

2- Bizi Facebook'ta takip edin. <https://www.facebook.com/XTARTurkiye>

3- Sahte ürün tespiti: Garanti Belgenizdeki 18 haneli numaraya belge üzerindeki taralı alanı

kazıyarak erişebilirsiniz. Bu numarayı web sitemizdeki talep formunda belirterek ürününüzün orijinal olup olmadığını öğrenebilirsiniz.

4- Mükemmel ürünlerimizi tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz. Memnun kalmanız dileği ile güle güle kullanın.

Uyarı

1- Pilinizin yenileme süresi değişiklik gösterebilir. Bunlardan bir kaç sebep ise pilinizin modeli, kapasitesi ve yüksek deşarj durumudur. Eğer pilinizi sürekli yüksek deşarjda kullanıyorsanız şarj cihazınız pilinizi yenilemeyebilir.

2- Lütfen uygun olmayan pillerinizi şarj etmeye çalışmayınız. Aksi takdirde hem pilinize hem de şarj cihazınıza zarar vermiş olursunuz.

3- Şarj cihazınızı su veya aşırı tozdan uzak tutunuz.

4- Şarj cihazını çocuklar sadece yetişkin bireylerin gözetiminde kullanabilir.

5- Şarj cihazını kırmaya, bölmeye çalışmayınız.

6- Şarj cihazınızda kısa devre koruması bulunmaktadır. Ancak bu devre, pillerin kendi içinde kısa devre olmasını engellemez.

XTAR

VC4