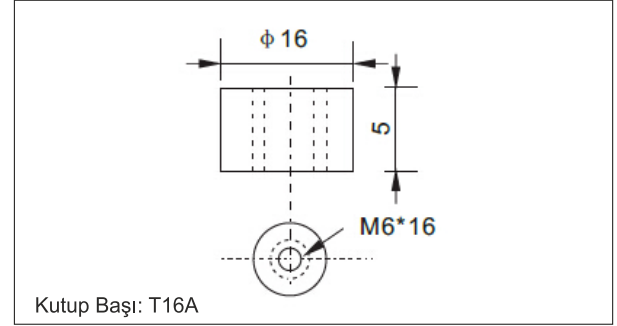


DEEPOWER AKÜ

NP40-12 (12V40AH)

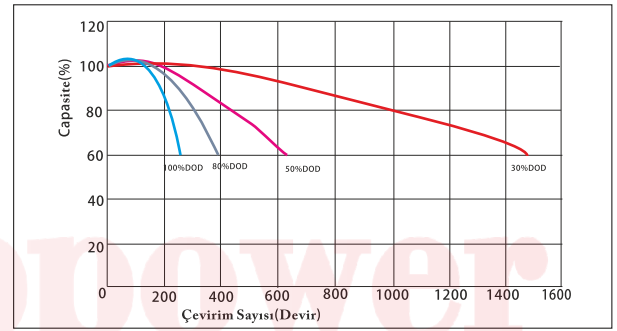
● Kutup Başı Türü (mm)



● Özellikler

| | | |
|-------------------------------|------------------|-------------------|
| Nominal Direnç | 12V | |
| Nominal Güç (10 saatlik oran) | 40 Ah | |
| Ebatlar | Toplam Yükseklik | 181 mm (7.13 inç) |
| | Yükseklik | 174 mm (6.85 inç) |
| | Uzunluk | 197 mm (7.73 inç) |
| | Genişlik | 166 mm (6.54 inç) |
| Ortalama Ağırlık | 13.0Kg (28.7lbs) | |

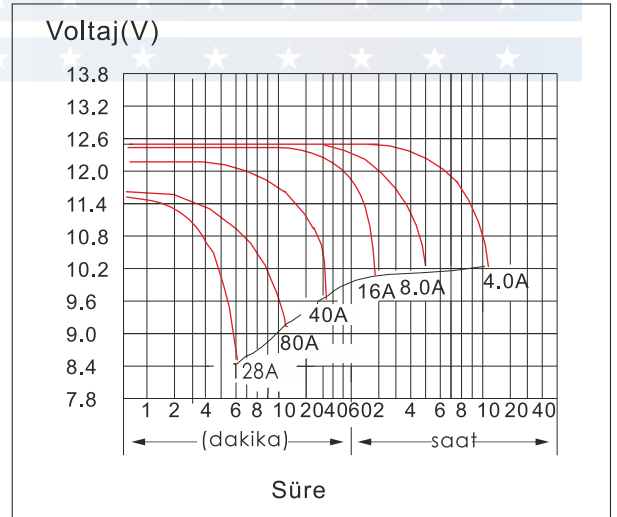
● 25°C Deşarj Derinliğinde Çevrim Ömrü



● Nitelikler

| | | |
|---|---------------------------------|--|
| 25°C(77°F) 'de Kapasite | 10 saatlik oran(4.0 A) | 40.0AH |
| | 5 saatlik oran(6.4 A) | 32.0AH |
| | 1 saatlik oran(24.0 A) | 24.0AH |
| | 10.5V ile 1.5 saatlik deşarj | 16 A |
| İç Direnç | 25°C(77°F) 'de Tam Şarjlı Akü | 8mΩ |
| Sıcaklığın kapasiteye etkisi (20saatlik oran) | 40°C(104°F) | 102% |
| | 25°C(77°F) | 100% |
| | 0°C(32°F) | 85% |
| | -15°C(5°F) | 65% |
| 25°C(77°F) 'de kendi kendine deşarj | 3 ay depolama sonrası Kapasite | 91% |
| | 6 ay depolama sonrası Kapasite | 82% |
| | 12 ay depolama sonrası Kapasite | 64% |
| Yaşam Ömrü | 10 ~ 12 yıl | |
| Şarj (Sabit Voltaj) | Devir | İlk şarj akımı 15.2 Amperden daha az Voltaj 14.40-15.50V Süre 14~16 saat |
| | Kullanım | Voltaj 13.50-13.80V |

● 25°C(77°F) 'de Deşarj Eğrileri



25°C(77°F) 'de Sabit Akım(Amper) ve Sabit Güç(Watt) Deşarj Tablosu

| Süre | 5dk | 10dk | 15dk | 30dk | 1saat | 2saat | 3saat | 4saat | 5saat | 8saat | 10saat | 20saat |
|--------|-----|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|
| 9.60V | A | 128 | 84 | 68 | 45.6 | 24.0 | 14.0 | 10.3 | 8.0 | 6.6 | 4.68 | 2.27 |
| | W | 1322 | 901 | 730 | 490 | 259 | 154 | 114 | 90 | 75 | 54 | 26.4 |
| 10.20V | A | 124 | 76 | 64 | 43.6 | 22.6 | 13.4 | 10.0 | 7.8 | 6.5 | 4.56 | 2.20 |
| | W | 1325 | 850 | 717 | 489 | 255 | 154 | 116 | 91 | 76 | 53 | 25.8 |
| 10.50V | A | 120 | 68 | 56 | 40.8 | 21.8 | 13.0 | 9.8 | 7.7 | 6.4 | 4.52 | 2.20 |
| | W | 1311 | 775 | 640 | 470 | 253 | 151 | 114 | 90 | 75 | 53 | 26.0 |
| 10.80V | A | 116 | 64 | 52 | 37.6 | 21.1 | 12.7 | 9.5 | 7.6 | 6.2 | 4.40 | 2.16 |
| | W | 1298 | 740 | 600 | 436 | 246 | 149 | 112 | 89 | 74 | 52 | 25.7 |
| 11.10V | A | 112 | 60 | 48 | 33.6 | 20.4 | 12.4 | 9.2 | 7.4 | 6.1 | 4.28 | 2.04 |
| | W | 1268 | 697 | 560 | 393 | 240 | 147 | 109 | 88 | 73 | 51 | 24.7 |

NOT: SADECE REFERANS İÇİN

