

## 12V 100 AH

Uzun Ömürlü  
Derin Deşarja Uygun VRLA  
Akü



<b>KPH100-12AN</b>	12Volt 100Ah
Özellikler	
Nominal Voltaj(V)	12V
Nominal Kapasite (10hour rate)	100Ah
Ağırlık (yaklaşık kg)	30,5 kg
Rezistas(1KHz de)	5 mohm
Şarj Akımı (Max.)	30A
döngüsel kullanım	14,4 - 15,0 V
stand-by kullanım	13,5 - 13,8 V
Ölçüler (U x G x Y) mm	306 x 168 x 214
Kasa Malzemesi	ABS
Konektör Tipi	F16

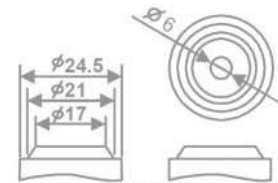
Long Aküler ileri teknoloji ile üretilir. Geliştirilmiş 4BS anahtar teknoloji Polar Levha yapısı ile etkin, gelişkin AGM yapısı ile uzun ömürlüdür. UL94 HB sınıfı yanmaz ve çelik sertliğinde kasası ve yüksek güvenilirlikte valf tasarımı ile kendi sınıfındaki en gelişkin tasarımdadır.

Terminal yapısı size uzun yıllar hizmet edebilecek şekilde üretilir. Üretim aşamasında mükemmel sızdırmazlık garanti edilir ve özel elektrolit formülü ürünün şarj kapasitesini arttırır.

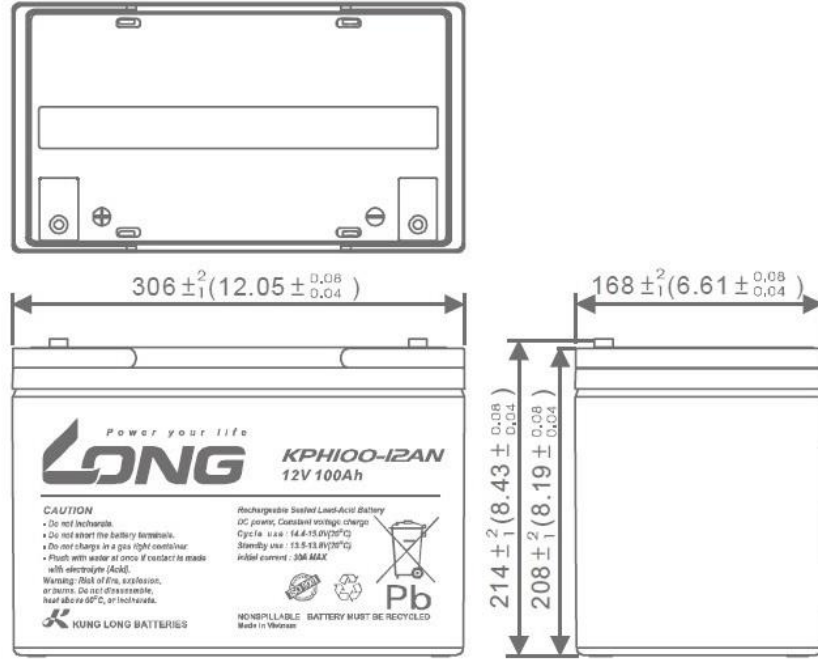
Tasarım  
Ömrü **12YIL**



M6 Bolt



F16



## TEKNİK ÖZELLİKLERİ

### Sabit Deşarj Özellikleri (watt) (25°C, 77F)

Zaman/F.V	1,85V	1,80V	1,75V	1,70V	1,67V	1,65V	1,60V
5DK	2841	3163	338-1	3595	3692	3794	3986
10DK	2064	2258	2417	2569	2634	2708	2839
15DK	1627	177-1	1886	1994	2042	2093	2184
20DK	1413	1532	1613	1686	1721	1758	1821
30DK	959	1023	1077	1128	1149	1176	1218
40DK	905	953	996	1039	1056	1074	1105
50DK	807	84-1	871	898	911	923	942
60DK	694	721	739	756	763	772	783
90DK	549	572	589	604	610	617	627
120DK	378	397	412	421	427	434	443

(v)  
12V Akü için

## Deşarj Süresi - Deşarj Akımı (25°C)

