

HS Serisi



GENEL ÖZELLİKLER

- ▶ Geniş giriş voltajı seçeneği
- ▶ Alarm ve mute seçeneği
- ▶ Otomatik tekrar şarj edebilme
- ▶ Aşırı yük ve devre kısa devre koruması
- ▶ RJ45 / 11 ve USB arayüzü

TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL	500VA/300W	600VA/360W	1000VA/600W	1200VA/720W	1200VA/720W
Ekran	LED gösterge (Siyah panel)	LED veya LCD			
Giriş gerilim aralığı	110V: 92~135Vac, 220V:170~265Vac	110V: 85~150Vac		220V:145~290Vac	
Çıkış gerilim aralığı	110V: 92~135Vac, 220V:170~265Vac	110V: 102~132Vac		220V:200~255Vac	
Çıkış frekansı	110V: 60±0.5Hz (DC Mod) 220V: 50±0.5Hz (DC Mod)	110V: 60±0.5Hz / 220V:50±0.5Hz			
Transfer süresi	≤10ms				
Akü adet ve kapasitesi	1 adet *12V4.5Ah	1 ad 12V7Ah	2 adet 12V7Ah	2 adet 12V7.5Ah	2 adet 12V9Ah
Şarj süresi	10~16 hours				
Bekleme süresi	3~20 dakika (1PC+15 inch CRT)		30~60 dakika (1PC+15 inch CRT)		40~80 dakika (1PC+15 inch CRT)
RJ45/11 & USB	Yok	Seçilebilir			
Otomatik yeniden başlatma (AC devreye girdiğinde)	Var				
Sessiz ayarlama	Var	9			
Otomatik şarj (Offline)	Var				
Düşük batarya voltaj koruması	Var				
Aşırı Yük & Kısa Devre Koruması	Var				
Boyutlar (mm)	250*95*140	306*97*141	350*120*188		
Paketli boyutlar (mm)	290*140*205	335*140*210	405*195*280		
Gros Ağırlık (1Ad, kg)	4,2	4,60	10	10,8	12,6
Net Ağırlık (1Ad, kg)	4	9,6		10,2	12

NOT: Yukarıda verilen tüm teknik şartlar önceden haber verilmeden değiştirilebilir. Belirtilen tüm uygulamalar sadece basit bir kılavuzdur. Özel sistem uygulamaları için EPC'ye başvurunuz. Yukarıda belirtilen tüm ticari isimler, sahiplerinin kayıtlı ticari markalarıdır.