

# PSP Serisi ONLINE UPS

**POWERFUL**  
Kesintisiz Güç Kaynakları

Mikro İşlemci Kontrollü, Dijital Gösterge  
Online 1 Faz Giriş / 1 Faz Çıkış



## Kullanıldığı Alanlar

Departman Sunucuları,  
Yerel Alan Ağları, İş İstasyonları,  
Endüstriyel Makineler,  
Tıbbi Ekipmanlar ve  
Diğer Hassas  
Elektronik Cihazlar

PSP serisi kesintisiz güç kaynakları gelişmiş dijital kontrol teknolojisi ile bağlı bulunduğu sistemin daha güvenli çalışmasını sağlar, performansını artırır. Dahili aküleri sayesinde elektrik kesintilerinden sonrada işinizi devam ettirir, dolayısıyla zaman ve veri kaybetmenizi engeller. Giriş güç faktörü düzenleyicisiyle enerji ve tesisat masraflarını asgariye indirir, yüksek verimi ile enerji tüketiminizi minimize eder.

## Donanımsal Özellikler

PWM, Gerçek sinüs, Kompakt tasarım,  
Mikroişlemci kontrollü tam güvenilirlik  
Giriş güç faktörü düzeltme  
(PFC) ile enerji verimliliği  
Uzun yedekleme süresi  
Şebeke yokken çalıştırılabilme  
özellliği (Cold Start)  
Kesintisiz mekanik bakım by pass  
(6 kVA ve üzeri cihazlar için)  
Açılıшта otomatik test özelliği  
LCD ön panel

**PSP SERİSİ**  
1 kVA -10 kVA

# Teknik Özellikler

PSP-1101, PSP-1103,  
PSP-1106, PSP-1110

MODEL	SENTRY PRO	PSP-1101	PSP-1102	PSP-1103	PSP-1106	PSP-1110
<b>KAPASİTE</b>	kVA/kW	1/1	2/2	3/3	6/6	10/10
<b>GİRİŞ</b>	Faz	1 Faz				
	Frekans	50-60Hz $\pm$ 6Hz (varsayılan), $\pm$ 10Hz (ayarlanabilir)				
	PFC	$\geq$ 0.99				
	Voltaj	110-300VAC, 110-176VAC, 280-300VAC (güce bağlı)				
<b>ÇIKIŞ</b>	Faz	1 Faz				
	Voltaj	208/220/230/240VAC				
	Voltaj Regülasyonu	$\pm$ 1%				
	Frekans (Senkron)	44-66Hz				
	Frekans (Akü Modu)	50 $\pm$ 0.1 Hz				
	Crest Faktör	3:1				
	Harmonik Bozulma	2% THD (Linear Yük) / 3% THD (Non-Linear Yük)				
	Çıkış Dalga Formu	Gerçek Sinüs				
<b>VERİM</b>	Şebeke Varken	> %94,5	> %95,5	> %95,5	> %95	> %95
	Aküden Çalışma	> %89,5	> %91,5	> %95,3	> %94,8	> %94,8
<b>AKÜ</b>	Akü Tipi	Bakımsız Kuru Tip Akü				
	Voltajı	24 VDC 72	72 VDC	72 VDC	192 VDC	192 VDC
	Akü Sayısı	2x12V9Ah	6x12V9Ah	6x12V9Ah	16x12V 7/9Ah	16x12V 7/9Ah
	Akü Süresi (S modeller)	Harici Akü Kapasitesine Bağlı				
	Şarj Süresi	5 saatte %90				
	Şarj Akımı	1A Standart model / 1-12A uzun süreli model (ayarlanabilir)				
<b>TRANSFER ZAMANI</b>	AC Mod / Akü Modu	Sfır				
	ECO Mod / Akü Modu	2mS				
<b>GÖRSEL İKAZLAR</b>	LCD	Giriş, Çıkış Voltajı ve Frekansı, Akü, Sıcaklık vb.				
	LED	INV, Akü, Bypass, Hata				
<b>SESLİ İKAZLAR</b>	Aküden Çalışma	Her 4 saniyede bir sesli ikaz				
	Akü Bitik	Sürekli sesli ikaz				
	Aşırı Yük	Saniyede 2 kere sesli ikaz				
	Hata	Sürekli sesli ikaz				
<b>BOYUTLAR</b>	DxGxY (mm)	144x276x225	190x402x326	190x402x326	190x460x615	190x460x615
<b>AĞIRLIK</b>	Net (kg)	10	23	25	60,6	60,6
<b>ÇEVRE</b>	Ortam Koşulları	0~40 °C, 20~90% Yoğunlaşmamış nem				
	Gürültü	<50dB 1 Metre				
<b>HABERLEŞME</b>	Standart Port	USB, RS232, EPO				
	SNMP (opsiyonel)	SNMP ile uzak ağ yönetimi				



Detaylı  
Bilgi için  
QR Kode'u  
okutunuz.