

Technical Specifications

350W	ظرفیت نامی
220 V	ورودی
50 Hz	ولتاژ نامی ورودی
(170~270) VA±5 Vac	فرکانس نامی ورودی
47Hz~63Hz	رنج ولتاژ ورودی
	رنج فرکانس ورودی
	خروجی
12 VDC	ولتاژ خروجی
12 VDC±1.5%	ترانزنس ولتاژ خروجی
0ms	زمان سوئیچ (transfer time)
85%	بازدهی دستگاه
	باتری
Sealed lead acid maintenance free battery	نوع باتری
12 V	ولتاژ DC
28AH~100AH	ظرفیت باتری
6A	شارژر مستقل
Maintenance mode ; cold start ; Auto start	UPS کنترل
نوسانات برق شهر، نویزهای برق شهر، اضافه بار (15 الی 20 آمپر بدون قطع خروجی/بیش از 20 آمپر قطع خروجی)، تخلیه بیش از حد باتری، اتصال کوتاه در خروجی، اتصال معکوس باتری، دمای بیش از حد، افزایش ولتاژ خروجی	عملکرد
نمایش وضعیت کاری، خود آزمون، نمایش مقادیر باتری، رکتیفایر، شارژر، جریان خروجی، کد خطأ، اضافه بار	حفاظت
LED; LCD	نمایشگر
	مشخصات عمومی UPS
-25°C~ +70°C	دماي کارکرد
-40°C - +85°C	دماي انبارش
0 ~ 95%	روطوبت
35*44*4.5 cm	ابعاد
5.760 Kg	وزن



DC UPS

Online High frequency UPS
350W

سیستم های حفاظتی

- محافظت در برابر نوسانات برق شهر
- محافظت در برابر نویزهای برق شهر
- محافظت در برابر اضافه بار
- محافظت در برابر تخلیه بیش از حد باتری
- محافظت در برابر اتصال کوتاه

ویژگی ها

- توان 350W
- کنترل ولتاژ AC در محدوده : 170 الی 270 ولت
- AUTO START
- COLD START
- نمایش تمام مقادیر ولتاژ باتری، ولتاژ رکتیفایر، ولتاژ شارژر، توان مصرفی و درصد بار
- دارای SELF TEST
- نمایش وضعیت عملکرد دستگاه بر روی صفحه نمایش در مد باتری و برق شهر
- بارهای صنعتی و مکانیکال
- نمایش عملکرد دستگاه توسط LED در مد باتری و برق شهر
- تجهیزات امنیتی و دوربین های مداربسته
- نمایش کد های خطأ بر روی صفحه نمایش (معیوب بودن رکتیفایر، معیوب بودن شارژر، مد باتری، اضافه بار، حداقل ولتاژ باتری)
- مجهر به مدار شارژر مجزا جهت شارژ باتری
- مد تست دوره ای باتری
- مجهر به مدار اتصال معکوس باتری
- مدیریت عملکرد فن
- مجهر به کلید قطع و وصل برق شهر
- مجهر به کلید قطع و وصل باتری
- مجهر به عملکرد PM دوره ای

مناسب برای

- انواع بارهای DC
- بارهای صنعتی و مکانیکال
- تجهیزات امنیتی و دوربین های مداربسته
- تجهیزات نظامی