

אל פסק מסדרת פרטנר דיגיטאל



תכונות:

- עבודה בשיטת Line Interactive.
- מייצב מתח רב דרגתי
- מערכת בקרה חכמה- מבוקר מיקרו מחשב
- מערכת Green Mode לחיסכון בחשמל
- מערכת טעינת מצברים חכמה להארכת אורך חיי המצברים
- הדלקה קרה
- הגנה בפני קצר ועומס יתר
- טעינת מצברים גם כשהאל פסק כבוי
- חיויי LCD למתח מוצא ומצב מצברים
- תקשורת USB.
- תוכנה להורדה מסודרת של WIN
- הגנה על קו המודם או הרשת
- מסנן EMI/RFI
- עיצוב מרהיב וחדשני

SPECIFICATIONS

MODEL		PRD650	PRD750	PRD1050	PRD1250
INPUT	Capacity	600VA	700VA	1000VA	1200VA
	Voltage	230V +/- 25% all line input			
	Watts	360W	420W	600W	720W
	Frequency	50 or 60 Hz +/-10% (auto sensing)			
OUTPUT	Voltage (on battery)	Simulated sine wave at 230V +/-5%			
	Frequency (on battery)	50 or 60 Hz +/-1Hz			
	Voltage regulation (AVR)	AVR automatically increase output voltage 15% above input voltage if -9% to -25% of nominal. AVR decrease output voltage 13% below input voltage if +9% to +25% of nominal			
	Transfer time	2 / 4 milliseconds, including detection time			
PROTECTION & FILTERING	Unit input	Breaker or fuse for overload & short circuit protection			
	Overload protection	UPS automatic power off if overload exceeds 110% of nominal at 60 seconds and 130% at 3 seconds			
	Telephon protection	RJ-11 (1 in 1 out) compatible jacks for telephone surge protection			
	Eneternet protection*	RJ-45 compatible jacks for Ethernet network surge protection			
	Short circuit	UPS output cut off immediately or input circuit breaker protection			
BATTERY	Type	Sealed, maintenance- free lead acid			
	Typical recharge time	6 hours (to 90% of full capacity)			
	Protection	Auto discharge protection			
	Back up time (PC with 17" monitor)	≅ 5-15 min	≅ 7-20 min	≅ 10-25 min	≅ 12-40 min
PHYSICAL	Net weight Kg	6.1	6.3	6.5	13.4
	Shipping weight Kg	6.6	6.8	7.0	14.8
	Dimension WxDxH mm	105x330x168			130x382x192
	Input Inlet	NEMA 5-15P / IEC 320			IEC 320 power inlet
ALARM	Battery back up	Slow beeping sound (about 0.47 Hz)			
	Battery low	Rapid beeping sound (about 1.824 Hz)			
	Overload	Continuously beeping sound			
INTERFACE	USB	Detect battery low, schedule UPS on/off, AC input/output power status display			
STANDARDS		UL / CE			
ENVIRONMENT	Ambient operation	3500 meters max, elevation. 0-95% humidity non- condensing, 0-40 deg C			
	Storage condition	15000meter max. elevation			

Characteristics subject to change without prior notice.

*Back up time refers to one pc with 17" monitor