

12V 24V 48V 1KW TPI2 UPS

UPS



DC-



DC INPUT		
12V	24V	48V
	✓	

DC+



Remote Port



AC OUTPUT



MAX 5A

AC INPUT | AC OUTPUT



L N E | L N E

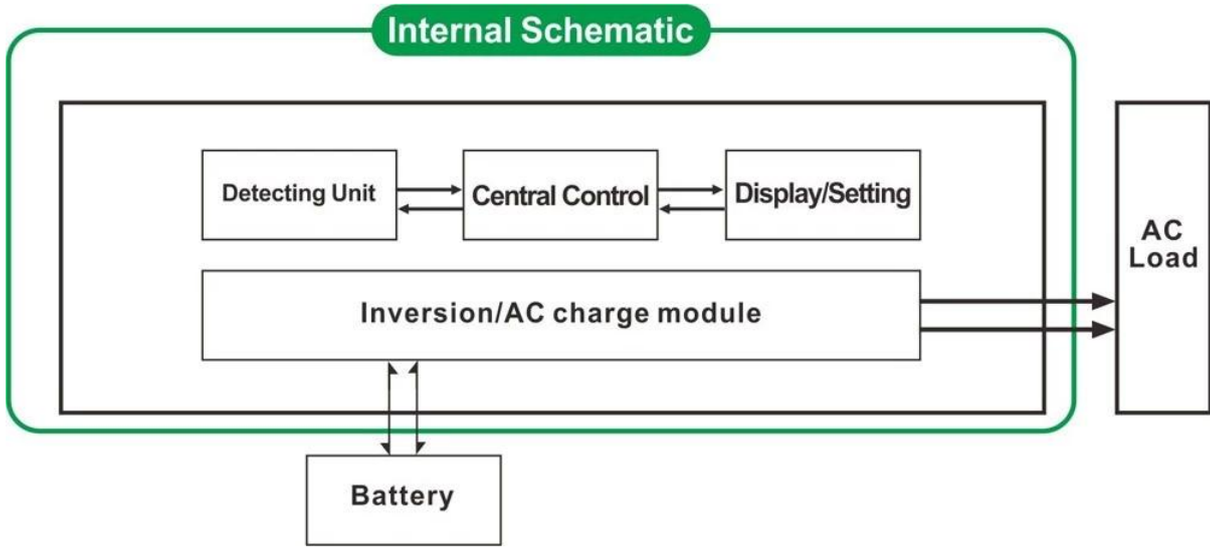
Inverter  
Output Protect



Charger  
Input Protect







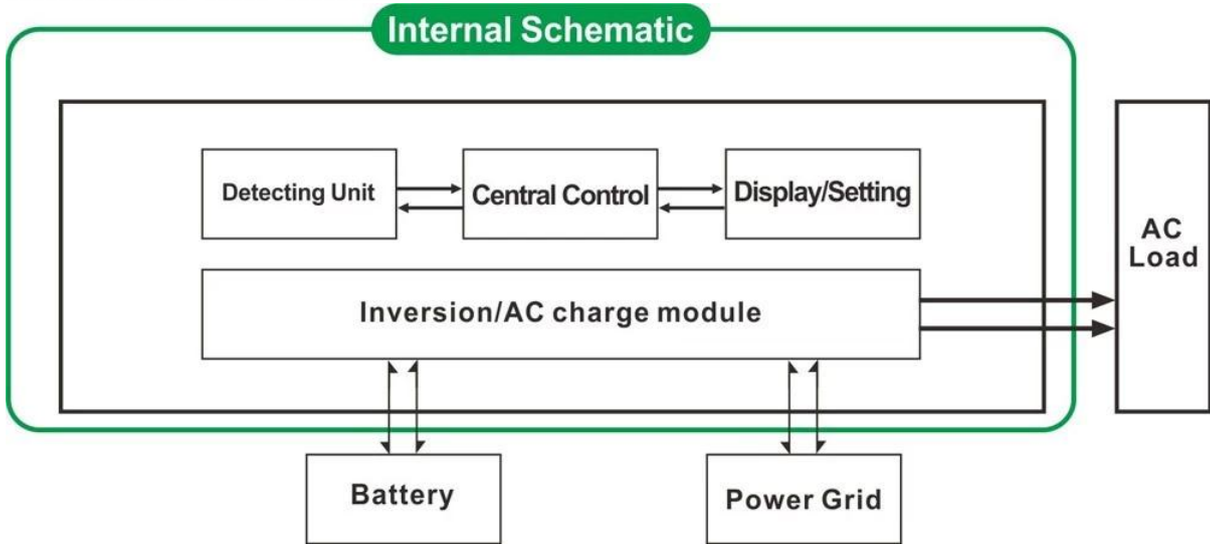
2. 内部構成

- 1) 最大出力 800W 対応機種
- 2) 最大出力 1000W 対応機種
- 3) 最大出力 1500W 対応機種 (CC)対応機種 (CV)対応機種 (CF)



3. UPS 機能

バックアップ機能 (機能) 機能 (機能) 機能



3.1. 機能 UPS 機能 機能 "AC" 機能

3.2. 機能 UPS 機能 機能 "DC" 機能

機能

1. 機能

2. CPU 機能 機能 機能

3. LCD 機能 LED 機能機能機能機能機能機能

4. 機能機能機能機能機能機能機能機能 (機能機能機能)機能機能機能 50 機能 60 機能

5. 機能 機能 87%-98%)機能 (1W ~ 6W 機能機能)機能機能機能機能機能機能

6. 8

7.

8. 3 1KW 1HP 2KW 2 3KW 3

9. 5

10.

11. EMC LVD RoHS

12.2

		1000W	2000W	3000W	4000W	5000W	6000W
Voltage(DC)		12V 24V 48V(optional)			24V 48V(optional)		
WxDxH(mm)		318 * 218 * 368			440 * 218 * 400		
WxDxH(mm)		395 * 275 * 520			520 * 275 * 520		
mm		27	28	30	39	40	51
mm		29	30	32	43	48	53
Mode.1		6W 5%					
220v±35%		110V+35%(optional)					
50 60							
220v±3% 230V±3 240v±3% 100V±3%		110V±3%(optional)					
50 60Hz(optional) DC/AC							
		1000W	2000W	3000W	4000W	5000W	6000W
423		35A	65A	75A	/	/	/
347		20A	35A	45A	65A	70A	75A
183		10A	15A	30A	35A	40A	80
"0" De-Acid		OEM					
CCCF							
UPS							
+ LED							
> 120 %1 > 130 %10s							
1 ~ 6W							
1 ~ 3A							
87%~ 98%							
< 5 ( / )							
-10 °C ~ 50 °C							
10%~ 90%							
≤4000m							

□□  
ISO2008  
ISO2004  
CE-EMC  
CE LVD

□□□□  
RoHS

□□□□□

1. OEM □ ODM □□ □□□
2. □□□□□□□□□□□□□□
- 3.24 □□□□; □□□□□□□□□□□□
4. □□□□□□□□□□□□□□□□
5. □□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□ [P-eSmart2](#) □□□□□□□□.