



**SEIA** *S.n.c.*  
**ELETTRONICA**

Via Mazzini, 11 21041 Albizzate (VA)  
Tel. 02-320621402 Fax. 02-700530611  
P.Iva IT 01882960121 CCIAA Varese 214387  
Internet: <http://www.seia.it> <http://www.seia.net>  
E-mail: [info@seia.it](mailto:info@seia.it) - [vendite@seia.it](mailto:vendite@seia.it)

## Specifica tecnica PW250 Inverter 110Vcc - 220Vca.



Struttura esterna:	Trafilato in alluminio anodizzato
Ventilazione:	naturale
Temperatura operativa:	-10°C + 45°C
Luogo d'impiego:	Interno/ coperto
Servizio:	Continuo
Alimentazione:	110Vcc -15% + 15% (96 - 127V)
Potenza:	250VA
Power derating	2,6%/°C>20
Fattore di cresta massimo	1,60
Tensione d'uscita:	220Vca
Stabilità in tensione:	migliore del 7% per variazioni di carico da 0 al 100%
Frequenza d'uscita:	50Hz
Stabilità in frequenza:	Migliore dello 0.1%
Forma d'onda:	Sinusoidale
Distorsione:	11%
Rendimento	Maggiore del 88%
Isolamento galvanico	Su richiesta
Protezione ingresso:	Fusibili rapidi
Protezioni elettroniche:	Sovratensione di alimentazione, batteria scarica, sovraccarico, surriscaldamento, cortocircuito, inversione di polarità.
Allarmi e segnalazioni:	A led per: (ogni evento è segnalato in modo indipendente) Apparecchio acceso Sovraccarico Cortocircuito Relè di minima tensione batteria Sovratensione in alimentazione Surriscaldamento
Riarmo automatico in caso di blocco:	In caso di intervento delle protezioni elettroniche, l'inverter effettua 3 tentativi (o numero da concordare) a distanza di 30 secondi.
Grado di protezione	IP40
Dimensioni LxAxP	150x130x260mm
Peso	Kg. 7,0

Tutte le caratteristiche tecniche sono date in temperatura ambiente di 20° con alimentazione nominale e carico resistivo.