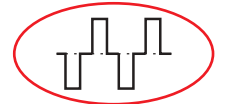


Inverters Join

Join inverters

Applicazioni / Applications



Onda sinusoidale modificata  
Modified sine wave

600W



**KI0600/5-24**



Box **3**

Dati Tecnici

Ingresso nominale 24 Vcc (21-30 Vcc)  
Uscita 230 Vac  $\pm$  5% 50 Hz  
Potenza Nominale 600 W  
Potenza Di Picco 1200 W  
Efficienza >80%

Technical data

Nominal Input 24 Vdc (21-30 Vdc)  
Output 230 Vac  $\pm$  5% 50 Hz  
Nominal Power 600 W  
Peak Power 1200 W  
Efficiency >80%

Segnalazione Batteria Scarica 20-21 Vcc  
Spegnimento per Batteria Scarica 19,1-19,9 Vcc  
Protezione sovralimentazione 30 Vcc  
Sovraccarico acustica / spegnimento  
Protezione inversione polarità con fusibile  
Dimensioni 170x64x230 mm  
Peso 1530 g

Low Battery-Voltage alarm 20-21 Vdc  
Low Battery-Voltage Shutdown 19,1-19,9 Vdc  
Overpower protection 30 Vdc  
Overload Alarm & Shut Down  
Battery Polarity Reverse With fuse  
Size 170x64x230 mm  
Weight 1530 g



1000W



**KI1000/5-24**



Box **3**

Dati Tecnici

Ingresso nominale 24 Vcc (21-30 Vcc)  
Uscita 230 Vac  $\pm$  5% 50 Hz  
Potenza Nominale 1000 W  
Potenza Di Picco 2000 W  
Efficienza >80%

Technical data

Nominal Input 24 Vdc (21-30 Vdc)  
Output 230 Vac  $\pm$  5% 50 Hz  
Nominal Power 1000 W  
Peak Power 2000 W  
Efficiency >80%

Segnalazione Batteria Scarica 20-21 Vcc  
Spegnimento per Batteria Scarica 19,1-19,9 Vcc  
Protezione sovralimentazione 30 Vcc  
Sovraccarico acustica / spegnimento  
Protezione inversione polarità con fusibile  
Dimensioni 170x62,5x290 mm  
Peso 2070 g

Low Battery-Voltage alarm 20-21 Vdc  
Low Battery-Voltage Shutdown 19,1-19,9 Vdc  
Overpower protection 30 Vdc  
Overload Alarm & Shut Down  
Battery Polarity Reverse With fuse  
Size 170x62,5x290 mm  
Weight 2070 g

