



A LINHA DE INVERSORES DA HAYONIK CHAMA ATENÇÃO POR SUA EFICIÊNCIA E PRATICIDADE. SEU DESIGN E DIMENSÕES FORAM PROJETADOS VISANDO FACILITAR O TRANSPORTE E MANUSEIO. ALÉM DISSO, OS MODELOS CONTAM COM PORTA USB EM SUA ESTRUTURA, O QUE PERMITE A UTILIZAÇÃO DE APARELHOS CELULARES, TABLETS, CÂMERAS DIGITAIS E OUTROS DISPOSITIVOS ALIMENTADOS POR CONEXÃO USB.



Inversores 200W



ONDA	Modificada
ENTRADA	Bornes (PT/VM)
SAÍDA USB	5Vdc 500ma
TOMADAS	1 padrão 3 Pinos
FREQUÊNCIA	60 Hz
BATERIA INDICADA	90Ah
TEMPO APROX.	3 horas
CABO	Incluso
CX. MASTER	21 PÇS

CÓD	50080
TENSÃO	12Vdc/127Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 22A S: 1,6A

CÓD	50081
TENSÃO	12Vdc/220Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 22A S: 0,9A

APLICAÇÕES:



Inversores 300W



ONDA	Modificada
ENTRADA	Bornes (PT/MM)
SAÍDA USB	5Vdc 500ma
TOMADAS	1 padrão 3 Pinos
FREQUÊNCIA	60 Hz
BATERIA INDICADA	90Ah
TEMPO APROX.	2 horas
CABO	Incluso
CX. MASTER	16 PÇS

APLICAÇÕES:



CÓD	50082
TENSÃO	12Vdc/127Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 3 2A S:2,4A

CÓD	50083
TENSÃO	12Vdc/220Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 3 2A S:1,4A

Inversores 400W



ONDA	Modificada
ENTRADA	Bornes (PT/MM)
SAÍDA USB	5Vdc 500ma
TOMADAS	1 padrão 3 Pinos
FREQUÊNCIA	60 Hz
BATERIA INDICADA	90Ah
CABO	Incluso
CX. MASTER	16 PÇS

APLICAÇÕES:



CÓD	45089
TENSÃO	12Vdc/127Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 44A S:3,2A
TEMPO APROX.	1h 30mim

CÓD	48449
TENSÃO	12Vdc/220Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 44A S:1,8A
TEMPO APROX.	1h 30mim

CÓD	48454
TENSÃO	24Vdc/127Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 44A S:3,2A
TEMPO APROX.	3 horas

CÓD	49045
TENSÃO	12Vdc/220Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 22A S:1,8A
TEMPO APROX.	3 horas

Inversores 600W



ONDA	Modificada
ENTRADA	Bornes (PT/MM)
SAÍDA USB	5Vdc 500ma
TOMADAS	1 padrão 3 Pinos
FREQUÊNCIA	60 Hz
BATERIA INDICADA	180Ah
TEMPO APROX.	2 horas
CABO	Incluso
CX. MASTER	4 PÇS

CÓD	50084
TENSÃO	12Vdc/127Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 65A S:4,7A

APLICAÇÕES:



CÓD	50085
TENSÃO	12Vdc/220Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 65A S:2,7A

Inversores 800W



ONDA	Modificada
ENTRADA	Bornes (PT/MM)
SAÍDA USB	5Vdc 500ma
TOMADAS	2 padrão 3 Pinos
FREQUÊNCIA	60 Hz
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 87A S:6,3A
BATERIA INDICADA	180Ah
CABO	Incluso
CX. MASTER	4PÇS

CÓD	45090
TENSÃO	12Vdc/127Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 87A S:6,3A
TEMPO APROX.	1h 30min

APLICAÇÕES:



CÓD	48455
TENSÃO	24Vdc/127Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 44A S:6,3A
TEMPO APROX.	3 horas

CÓD	48451
TENSÃO	12Vdc/220Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 87A S:3,7A
TEMPO APROX.	1h 30min



Inversores 1000W



ONDA	Modificada
ENTRADA	Bornes (PT/MM)
SAÍDA USB	5Vdc 500ma
TOMADAS	2 padrão 3 Pinos
FREQUÊNCIA	60 Hz
BATERIA INDICADA	360Ah
TEMPO APROX.	2h 30min
CABO	Não Incluso
CX. MASTER	4PCS

APLICAÇÕES:



CÓD	50086
TENSÃO	12Vdc/127Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 109A S:7,9A

CÓD	50087
TENSÃO	12Vdc/220Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 109A S:4,6A

Inversores 1200W



ONDA	Modificada
ENTRADA	Bornes (PT/MM)
SAÍDA USB	5Vdc 500ma
TOMADAS	2 padrão 3 Pinos
FREQUÊNCIA	60 Hz
BATERIA INDICADA	360Ah
CABO	Não Incluso
CX. MASTER	4PCS

APLICAÇÕES:



CÓD	45091
TENSÃO	12Vdc/127Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 130A S:9,5A
TEMPO APROX.:	2 horas

CÓD	48456
TENSÃO	24Vdc/127Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 65A S:9,5A
TEMPO APROX.:	4 horas

CÓD	48452
TENSÃO	12Vdc/220Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 109A S:5,5A
TEMPO APROX.:	2 horas

Inversores 1500W



TENSÃO	12Vdc/127Vac
ONDA	Modificada
ENTRADA	Bornes (PT/VM)
SAÍDA USB	5Vdc 500ma
TOMADAS	2 padrão 3 Pinos
FREQUÊNCIA	60 Hz
BATERIA INDICADA	540Ah
TEMPO APROX.:	2h 30min
CABO	Não Incluso
CX. MASTER	2PÇS

CÓD	50089
TENSÃO	12Vdc/220Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 163A S:6,8A

CÓD	50088
TENSÃO	12Vdc/127Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 163A S:12A

APLICAÇÕES:



Inversores 2000W



CÓD	49048
TENSÃO	12Vdc/127Vac
POTÊNCIA	2000W
ONDA	Modificada
ENTRADA	Bornes (PT/VM)
SAÍDA USB	5Vdc 500ma
TOMADAS	2 padrão 3 Pinos
FREQUÊNCIA	60 Hz
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 217A S:15,8A
BATERIA INDICADA	720Ah
TEMPO APROX.	2h 30min
CABO	Não Incluso
CX. MASTER	2PÇS

APLICAÇÕES:



Inversores 3000W



CÓD	49049
TENSÃO	12Vdc/127Vac
POTÊNCIA	3000W
ONDA	Modificada
ENTRADA	Bornes (PT/MM)
SAÍDA USB	5Vdc 500ma
TOMADAS	4 padrão 3 Pinos
FREQUÊNCIA	60 Hz
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 325A S:23,7A
BATERIA INDICADA	900Ah
TEMPO APROX.	2 horas
CABO	Não Incluso
CX. MASTER	2PÇS

APLICAÇÕES:



Inversores 5000W



CÓD	56143
TENSÃO	12Vdc/127Vac
ONDA	Modificada
ENTRADA	Bornes (PT/MM)
SAÍDA USB	5Vdc 500ma
TOMADAS	4 padrão 3 Pinos
FREQUÊNCIA	60 Hz
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 541A S:39A
CABO	Não Incluso
CX. MASTER	1PÇ

APLICAÇÕES:



Inversores 1000w

ONDA SENOIDAL

IDEAL PARA APARELHOS MAIS POTENTES COM MOTORES DE ARRANQUE.



ONDA	Senoidal
ENTRADA	Bornes (PT/VM)
SAÍDA USB	5Vdc 500ma
TOMADAS	2 padrão 3 Pinos
FREQUÊNCIA	60 Hz
BATERIA INDICADA	360Ah
TEMPO APROX.:	2h 30min
CABO	Não Incluso
CX. MASTER	2PCS

CÓD	48453
TENSÃO	12Vdc/220Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 100A S:7,9A

CÓD	49046
TENSÃO	12Vdc/220Vac
CORRENTE ENT. E SAÍDA	E: 100A S:4,6A

APLICAÇÕES:

