


Inversores - Linha ICHM - Alta potência

Os inversores DC-AC fabricados pela MCE possuem excelente performance e altíssima eficiência. São ideais para aplicações industriais, náutica e seu custo é extremamente baixo.

Aplicações - Automação industrial - Equipamentos médicos - Energia solar e eólica - Luz de emergência - Carga de baterias em unidades móveis	2000VA																																									
Características - Chaveamento alta frequência - Altíssima eficiência - Tensão e frequência estabilizadas - Entrada 12, 24, 48 e 125Vcc - Proteção bateria baixa - Proteção de curto-circuito e sobretensão	<table border="1"> <thead> <tr> <th>MOD.</th> <th>Ve</th> <th>Vs</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>ICHM12-2000A</td><td>12Vcc</td><td>110Vca</td></tr> <tr><td>ICHM12-2000B</td><td>12Vcc</td><td>220Vca</td></tr> <tr><td>ICHM12-2000C</td><td>12Vcc</td><td>127Vca</td></tr> <tr><td>ICHM24-2000A</td><td>24Vcc</td><td>110Vca</td></tr> <tr><td>ICHM24-2000B</td><td>24Vcc</td><td>220Vca</td></tr> <tr><td>ICHM24-2000C</td><td>24Vcc</td><td>127Vca</td></tr> <tr><td>ICHM48-2000A</td><td>48Vcc</td><td>110Vca</td></tr> <tr><td>ICHM48-2000B</td><td>48Vcc</td><td>220Vca</td></tr> <tr><td>ICHM48-2000C</td><td>48Vcc</td><td>127Vca</td></tr> <tr><td>ICHM125-2000A</td><td>125Vcc</td><td>110Vca</td></tr> <tr><td>ICHM125-2000B</td><td>125Vcc</td><td>220Vca</td></tr> <tr><td>ICHM125-2000C</td><td>125Vcc</td><td>127Vca</td></tr> </tbody> </table>	MOD.	Ve	Vs	ICHM12-2000A	12Vcc	110Vca	ICHM12-2000B	12Vcc	220Vca	ICHM12-2000C	12Vcc	127Vca	ICHM24-2000A	24Vcc	110Vca	ICHM24-2000B	24Vcc	220Vca	ICHM24-2000C	24Vcc	127Vca	ICHM48-2000A	48Vcc	110Vca	ICHM48-2000B	48Vcc	220Vca	ICHM48-2000C	48Vcc	127Vca	ICHM125-2000A	125Vcc	110Vca	ICHM125-2000B	125Vcc	220Vca	ICHM125-2000C	125Vcc	127Vca	Ve = Tensão de entrada Vs = Tensão de saída	
MOD.	Ve	Vs																																								
ICHM12-2000A	12Vcc	110Vca																																								
ICHM12-2000B	12Vcc	220Vca																																								
ICHM12-2000C	12Vcc	127Vca																																								
ICHM24-2000A	24Vcc	110Vca																																								
ICHM24-2000B	24Vcc	220Vca																																								
ICHM24-2000C	24Vcc	127Vca																																								
ICHM48-2000A	48Vcc	110Vca																																								
ICHM48-2000B	48Vcc	220Vca																																								
ICHM48-2000C	48Vcc	127Vca																																								
ICHM125-2000A	125Vcc	110Vca																																								
ICHM125-2000B	125Vcc	220Vca																																								
ICHM125-2000C	125Vcc	127Vca																																								

Dados técnicos

Outros modelos sob consulta

Potência contínua de saída	2000 VA
Potência desligamento	2200 VA
Bornes entrada	Chopan - parafuso Allen 3/16
Bornes saída/aterramento	Chopan- parafuso Allen 2mm
Tensão de saída	110,127 ou 220 Vca (conf. modelo)
Regulação de saída	+/- 10%
Forma onda saída	senoidal modificada
Frequência de saída	60 Hz ± 4%
Tensão de entrada	Ve -15% +20%
Rendimento	> 85%
Corrente em vazio	< 0,35A
Alarme bateria baixa	sim
Proteção sobrecarga saída	sim
Proteção entrada invertida	sim
Proteção alta temperatura	sim
Led de saída ok	verde
Led de alarme	vermelho
Resfriamento	ventilação forçada automática > 65°C
Dimensões L x A x C	285 X 110 X 390 mm
Fixação	4 furos 5,5 mm
Peso	7 Kg
Invólucro	caixa metálica
Cor	preto fosco
Classe de proteção	IP - 20
Garantia	01 ano