




**LISTA DE PARÂMETROS INVERSOR
YASKAWA J1000**

vs.12.03.13

Utilize as teclas   para navegar no MENU até no display aparecer "PAR" (parâmetros)
Teclando ENTER mostrará o primeiro parâmetro abaixo A1 - 01. Para passar pelas casas decimais utilize a tecla  e para finalizar teclando ENTER. Para voltar casas decimais teclando "ESC".

Menu	Parâmetro	Valor Scanchip		Descrição
A1	01	02		Nível de acesso
	03	0		Para reset de inversor: colocar 2220
B1	01	01		Seleção de referência
	02	01		Seleção de comando de operação
	04	0		Operação reversa
B2	* 01	01,0	Hz	Frequência Inicio injeção DC (frenagem)
	* 02	75	%	Corrente de injeção DC
	* 03	00,00	s	Tempo de injeção DC (partida)
	* 04	0,3	s	Tempo de injeção DC (frenagem)
C1	* 01	0002,5	s	Tempo de aceleração
	* 02	0002,0	s	Tempo de desaceleração
C4	01	1,00 até 2,00		Aumentar torque
C6	01	00		Trabalhar com torque constante
C6	02	03 (8,0)	KHz	Frequência de chaveamento
D1	01	0		Referência de frequência
	* 02	10,00	Hz	Frequencia de redução fechamento
	* 03	10,00	Hz	Frequencia de redução abertura
	05	60	Hz	Frequencia alta
E1	01	380	V	Tensão de entrada
	04	60	Hz	Frequência máxima de saída
	05	380	V	Tensão máxima de saída
	09	0.1	Hz	Frequência mínima de saída
	10	2.3	V	Tensão mínima de saída
E2	* 01	()	A	Corrente do motor
	* 11	()	KW	Potência do motor
H1	01	40		Função terminal s1
	02	41		Função terminal s2
	03	03		Função terminal s3
	04	04		Função terminal s4
	05	05		Função terminal s5
	06	0F		Desabilitar função
	07	0F		Desabilitar função
H2	01	037		Função terminal ma-mc

L8	07	02		Perda fase na saída