

Para ler ou editar um parâmetro (cont.)

Tabela 3-6 Parâmetros operacionais

Parâmetro	Nome	Faixa de Valores	Valor de pré-definição
<i>Padrão</i>			
0	Introduzir senha	0 a 9999	4000
1	Total de Horas com os Aquecedores Ligados (não editável)	0 a 9999	0
2	Registro da Falha (não editável)	—	_F0 (vazio)
3	Registro do histórico de mudanças (não editável)	—	P_ (vazio)
4	Tempo de Atraso para Pronto	0 a 60 minutos	0 minutos
5	Tempo de Intervalo para Serviço	0 a 8736 horas	500 horas
6	Horas de Aquecedor LED de Serviço	0 a 9999 horas	0
7	Atraso Motor Desligado	0 a 360 segundos	0 segundos
8	Bomba Automático Ligado	0 (desabilitado) ou 1 (habilitado)	1 (habilitado)
10	Habilitar ou Desabilitar Senha	0 (desabilitado) ou 1 (habilitado)	0 (desabilitado)
11	Criar Senha	0 a 9999	5000
12	Trocar Mangueira 1 Saída para Ativação da Pistola Elétrica	0 (desabilitado) ou 1 (habilitado)	0 (desabilitado)
13	Trocar Mangueira 2 Saída para Ativação da Pistola Elétrica	0 (desabilitado) ou 1 (habilitado)	0 (desabilitado)
14	Bloqueio da Comunicação Externa	0 ou 1	0 (desabilitado)
<i>Controle de Temperatura</i>			
20	Unidades de Temperatura (graus °C or °F)	C (graus Celsius) ou F (graus Fahrenheit)	C (graus Celsius)
21	Delta de Superaquecimento	5 °C (10 °F) a 60 °C (110 °F)	15 °C (25 °F)
22	Delta de Subtemperatura	5 °C (10 °F) a 60 °C (110 °F)	25 °C (50 °F)
23	Delta de Espera	5 °C (10 °F) a 190 °C (350 °F)	50 °C (100 °F)
24	Fim da Espera Automática	0 a 1440 minutos	0 (desabilitado)
25	Tempo Automático dos Aquecedores Desligados	0 a 1440 minutos	0 (desabilitado)
26	Delta de Espera Manual	0 a 180 minutos	0 (desabilitado)
27	Delta de Espera da Mangueira	1 °C (1 °F) a 190 °C (350 °F)	0 (desabilitado)
28	Delta de Espera da Pistola	1 °C (1 °F) a 190 °C (350 °F)	0 (desabilitado)
29	Compensação da Temperatura da Zona Interna	0 °C (0 °F) a -15 °C (-30 °F)	0 (desabilitado)
<i>Configuração de Entrada</i>			
30	Entrada padrão 1 (A10/A16 apenas)	0-10 e 11-14	10 (Espera Automática)
31	Entrada padrão 2 (A10/A16 apenas)	0-9, 11, e 13-14	1 (Espera ligar/ desligar)
32	Entrada padrão 3 (A10/A16 apenas)	0-9, 11, e 13-14	2 (Aquecedores ligar/ desligar)
33	Entrada padrão 4 (A10/A16 apenas)	0-9, 11, e 13-14	4 (Mangueira/ pistola 1 habilitar/ desabilitar)
34	Entrada opcional 5	0-9, 11, e 13-14	0 (desabilitado)
35	Entrada opcional 6	0-9, 11, e 13-14	0 (desabilitado)
36	Entrada opcional 7	0-9, 11, e 13-14	0 (desabilitado)
37	Entrada opcional 8	0-9, 11, e 13-14	0 (desabilitado)
38	Entrada opcional 9	0-9, 11, e 13-14	0 (desabilitado)
39	Entrada opcional 10	0-9, 11, e 13-14	0 (desabilitado)

Continua...

Parâmetro	Name	Faixa de Valores	Valor de pré-definição
<i>Configuração de Saída</i>			
40	Saída Padrão 1 (A10/A16 apenas)	0-6	1 (Pronto)
41	Saída Padrão 2 (A10/A16 apenas)	0-6	3 (Falha)
42	Saída Padrão 3 (A10/A16 apenas)	0-6	4 (Não usado)
43	Saída Opcional 4	0-6	0 (desabilitado)
44	Saída Opcional 5	0-6	0 (desabilitado)
45	Saída Opcional 6	0-6	0 (desabilitado)
46	Saída Opcional 7	0-6	0 (desabilitado)
<i>Relógio de Sete Dias</i>			
50	Dia Atual	1 a 7 (1 = Segunda-Feira)	—
51	Hora Atual	0000 a 2359	—
55	Programa 1 Aquecedores Ligados	0000 a 2359	06:00
56	Programa 1 Aquecedores Desligados	0000 a 2359	17:00
57	Programa 1 Entrar em Espera	0000 a 2359	—:—
58	Programa 1 Sair da Espera	0000 a 2359	—:—
60	Programa 2 Aquecedores Ligados	0000 a 2359	—:—
61	Programa 2 Aquecedores Desligados	0000 a 2359	—:—
62	Programa 2 Entrar em Espera	0000 a 2359	—:—
63	Programa 2 Sair da Espera	0000 a 2359	—:—
65	Programa 3 Aquecedores Ligados	0000 a 2359	—:—
66	Programa 3 Aquecedores Desligados	0000 a 2359	—:—
67	Programa 3 Entrar em Espera	0000 a 2359	—:—
68	Programa 3 Sair da Espera	0000 a 2359	—:—
71	Programa para Segunda-Feira	0-7	0
72	Programa para Terça-Feira	0-7	0
73	Programa para Quarta-Feira	0-7	0
74	Programa para Quinta-Feira	0-7	0
75	Programa para Sexta-Feira	0-7	0
76	Programa para Sábado	0-7	0
77	Programa para Domingo	0-7	0
<i>Temporizador de Abastecimento Automático</i>			
78	Temporizador de Abastecimento Automático	0-99 segundos	0 (Desabilitado)
<i>Seleção PID</i>			
80-91	Seleção PID for Receptáculo Mangueira/ Pistolas	0-3	0 ou 1

NOTA: os parâmetros de controle do motor são ajustados de forma diferente dos parâmetros operacionais. Ver *Configurando o Controle do Motor* mais adiante nesta seção. Algumas aplicações exigirão uma mudança em um ou mais parâmetros de controle do motor.