

# **GUIA RÁPIDO DE COMANDOS SI300**

Controle	Cód. Dec	Cód. Hexa	Descrição	A = Ativa D = Desativa	
HT	9	09	Tabulação Move a posição de impressão para a próxima tabulação horizontal.	A	09
LF	10	0A	Imprimir os dados no buffer de impressão e alimenta uma linha baseada no atual espaçamento entre linhas	A	0A
FF	12	0C	Imprimir os dados no buffer de impressão em conjunto e retorna para o modo Standard.	A	0C
CR	13	0D	Esse comando é ignorado		-----
DLE EOT	16 4	10 04	Status Impressora	A	10 04 n
DLE ENQ	16 5	10 05	Recuperar-se de um erro e reiniciar a impressão a partir da linha onde ocorreu o erro	A	10 05
CAN	24	18	Cancela dados de impressão, modo página.	A	18
ESC FF	27 12	1B 0C	Imprime dados no modo página em blocos	A	1B 0C
ESC SP	27 32	1B 20	Espaçamento de caracteres	A	1B 20 n
				D	1B 20 00
ESC !	27 33	1B 21	Modo <b>Negrito</b> , <u>Sublinhado</u> , Altura e Largura da Fonte	A	1B 21 n
				D	1B 21 00
ESC \$	27 36	1B 24	Define a distância do início da linha para a posição em que os caracteres subseqüentes estão para ser impresso.	A	1B 24 nL nH
ESC %	27 37	1B 25	Selecione ou cancele conjunto de caracteres definidos pelo usuário.	A	1B 25 n
				D	1B 25 n
ESC *	27 42	1B 2A	Modo de impressão da imagem	A	1B 2A m nL nH
				D	1B 2A m nL nH
ESC _	27 45	1B 2D	<u>Sublinhado</u>	A	1B 2D 01
				D	1B 2D 00
ESC 2	27 50	1B 32	Espaçamento de linha Padrão	A	1B 32
ESC 3	27 51	1B 33	Definir espaço de linha	A	1B 33 n
				D	1B 32
ESC =	27 61	1B 3D	Ativa ou Desativa Dispositivo	A	1B 3D 00
				D	1B 3D 01
ESC?	27 63	1B 3F	Cancela caracteres definidos pelo usuário	A	1B 3F n
ESC @	27 64	1B 40	Limpa os dados no buffer da impressora e reset o modo da impressora para o modo que estava em vigor quando a energia foi ligada	A	1B 40

ESC D	27 68	1B 44	Defina posição de Tabulação Horizontal	A	1B 44 n1...nk
				D	Default n = 8, 16, 24, 32, 40 ... 232, 240, 248
ESC E	27 69	1B 45	Modo Negrito	A	1B 45 01
				D	1B 45 00
ESC G	27 71	1B 47	Dupla impressão-negrito	A	1B 47 01
				D	1B 47 00
ESC J	27 74	1B 4A	Imprime os dados no buffer da impressora e alimenta o papel	A	1B 4A n
				D	Default
ESC L	27 76	1B 4C	Mude do modo padrão para o modo de página	A	1B 4C
				D	Default
ESC M	27 77	1B 4D	Modo Condensado	A	1B 4C 01
				D	1B 4C 00
ESC R	27 82	1B 52	Modo caracteres internacional	A	1B 52 n
				D	1B 52 n
ESC S	27 83	1B 53	Mude do modo página para o modo Standard	A	1B 53
ESC T	27 84	1B 54	Posicionamento de impressão	A	1B 54 n
				D	1B 54 00
ESC V	27 86	1B 56	modo de rotação 90° no sentido horário	A	1B 56 n
				D	1B 56 00
ESC W	27 87	1B 57	Definir área de impressão em modo página	A	1B 57 xL xH yL yH dxL dxH dyL dyH
				D	Caso 80mm x0 = y0 = 0, dx = 512, dy = 1662 Caso 58mm x0 = y0 = 0, dx = 360, dy = 1662
ESC \	27 92	1B 5C	Defina a posição inicial de impressão baseado na posição atual usando a unidade de movimento horizontal ou vertical	A	1B 5C nL nH
				D	Default
ESC a	27 97	1B 61	Formatação de Texto - esquerda, centralizado e direita	A	1B 61 n
				D	1B 61 00
ESC c4	27 99 52	1B 63 34	Habilita sensor de Papel.	A	1B 63 34 n
				D	1B 63 34 00
ESC c5	27 99 53	1B 63 35	Habilita ou Desabilita os botões do painel	A	1B 63 35 00
				D	1B 63 35 01
ESC d	27 100	1B 64	Imprime os dados do buffer de impressão e alimenta n linhas.	A	1B 64 n
				D	Default
ESC p	27 112	1B 70	Abrir Gaveta	A	1B 70 00 10 00
				D	Default
ESC t	27 116	1B 74	Selecione tabela de código de caracteres	A	1B 74 n
				D	1B 74 00
ESC {	27 123	1B 7B	Modo de impressão de cabeça para baixo	A	1B 7B 01
				D	1B 7B 00

FS P	28 112	1C 70	Modo impressão de imagem definida.	A	1C 70 n m
FS Q	28 113	1C 71	Modo de imagem Define o bit image de NV especificado por <i>n</i> .	A	1C 71 n
				D	1C 71 n
GS !	29 33	1D 21	Modo texto Expandido	A	1D 21 <i>n</i>
				D	1D 21 00
GS \$	29 36	1D 24	Modo impressão vertical	A	1D 24 <i>nL nH</i>
				D	1D 24 <i>nL nH</i>
GS ( A	29 40 65	1D 28 41	Modo teste de impressão com papel específico (Bobina).	A	1D 28 41 <i>pL pH n m</i>
				D	1D 28 41 <i>pL pH n m</i>
GS ( C	29 40 67	1D 28 43	Transmite dados para o registro especificado por <i>c1, c2</i> na memória NV do usuário	-	Para essa função é necessário verificar os parâmetros completo no manual
GS ( D	29 40 68	1D 28 44	Habilita/desabilita o comando real-time	A	1D 28 44 <i>pL pH m</i>
				D	1D 28 44 <i>pL pH m</i>
GS ( E	29 40 69	1D 28 45	Comando de configuração ativa, desativar ou define na impressora.	-	Para essa função é necessário verificar os parâmetros completo no manual.
GS ( K	29 40 75	1D 28 4B	Modo de controle de impressão	A	1D 28 4B <i>pL pH fn m</i>
				D	<i>Default</i> <i>m = 1</i>
GS ( L	29 40 76	1D 28 4C	Seleção de dados gráficos	-	Para essa função é necessário verificar os parâmetros completo no manual.
GS ( M	29 40 77	1D 28 4D	Personalizar impressão	-	Para essa função é necessário verificar os parâmetros completo no manual.
GS ( k	29 40 107	1D 28 6B	Define o número de colunas da área de dados para PDF417	-	Para essa função é necessário verificar os parâmetros completo no manual.
GS *	29 42	1D 2A	Definir imagem utilizando os pontos especificados por <i>x</i> e <i>y</i>	A	1D 2A <i>x y</i>
				D	1D 2A <i>x y</i>
GS /	29 47	1D 2F	Impressão de imagem usando um modo especificado por <i>m</i>	A	1D 2F <i>n</i>
				D	1D 2F 48
GS :	29 58	1D 3A	Início o fim, definição macro	A	1D 3A
GS B	29 66	1D 42	Inversão de cores Branco e Preto	A	1D 42 01
				D	1D 42 00
GS H	29 72	1D 48	Impressão do caractere HRI	A	1D 48 <i>n</i>
				D	1D 48 00
GS I	29 73	1D 49	Dados da impressora	A	1D 49 <i>n</i>
GS L	29 76	1D 4C	Define margem esquerda usando <i>nL</i> e <i>nH</i>	A	1D 4C <i>nL nH</i>
				D	Default <i>nL = nH = 0</i>
GS P	29 80	1D 50	Definir movimento horizontal e vertical	A	Hex 1D 50 <i>x y</i>
				D	Default <i>x = 180</i> <i>y = 360</i>
GS V	29 86	1D 56	Aciona Guilhotina	A	1D 56 <i>m</i>
				D	Default

GS W	29 87	1D 57	Definir a largura da área de impressão	A	1D 57 <i>nL nH</i>
				D	1D 57 <i>nL nH</i>
GS \	29 92	1D 5C	Defina a posição inicial de impressão vertical relativa da posição atual no modo de página	A	1D 5C <i>nL nH</i>
GS ^	29 94	1D 5E	Executar macros	A	1D 5E <i>r t m</i>
GS a	29 97	1D 61	Ativa ou desativa status gaveta, papel, sensor de tampa, painel outros estados da impressora.	A	1D 61 <i>n</i>
				D	1D 61 <i>00</i>
GS f	29 102	1D 66	Modo HRI usada quando imprime um código de barras.	A	1D 66 <i>n</i>
				D	1D 66 <i>00</i>
GS h	29 104	1D 68	Defina a altura do código de barras	A	1D 68 <i>n</i>
				D	Default <i>n</i> = 162
GS k	29 107	1D 6B	Impressão do código de barras	-	Essa função depende do sistema de códigos de barra, ver no manual os parâmetros da função completa.
GS r	29 114	1D 72	Status gaveta, sensor de papel.	A	1D 72 <i>n</i>
GS v	29 118	1D 76	Modo de impressão bitmap, monocromático.	-	Para essa função é necessário verificar os parâmetros completo no manual.
GS w	29 119	1D 77	Defina a largura do código de barras	A	1D 77 <i>n</i>
				D	1D 77 <i>03</i>
<RS>	30	1E	Ativa beep sonoro	A	1E