

Digitalpos.

LECTOR CÓDIGO DE BARRAS **DIG-5700G**



MANUAL PRODUCTO

Guardar este manual para
referencia y consulta



ESCANEA EL QR Y DESCUBRE MÁS

ÍNDICE DE CONTENIDO

Configuración general	3
Ajustes de parámetros de código de barras	4
UPCA	5
UPCE	5
EAN13	5
EAN13 a ISSN/ISBN	5
EAN8	5
UPC&EAN Código extra	5
Código39.	6
Código32	6
Código128	7
Código11	7
Código93	7
Codabar	7
Industrial 2 de 5	7
Interleaved 2 de 5	7
MSI	8
Farmacódigo	8
GS1	8
Edición de datos	18
Ejemplo: Insertar carácter	19
Ejemplo: Borrar carácter	19
Carácter de borrado rápido	19
Carácter de inserción rápida	19
Reemplazo rápido de carácter	20
Apéndice 1: CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN	22
Apéndice 2: Tabla de códigos de barras ASCII	22
Apéndice 3: Idioma	23



Restaurar valores predeterminados personalizados

CONFIGURACIÓN GENERAL	
<p>Disparador de teclas *</p>	<p>Modo continuo</p>
<p>Detección automática-DESACTIVADO</p>	<p>Detección automática-ACTIVADO</p>
<p>Activar todos los sonidos*</p>	<p>Desactivar todos los sonidos*</p>
<p>Volumen bajo</p>	<p>Volumen alto</p>
<p>CR</p>	<p>LF</p>
<p>Tab</p>	<p>CR + LF</p>
<p>Ninguno</p>	
<p>Intercambiar mayúsculas/minúsculas</p>	<p>Todo minúsculas</p>
<p>Todo mayúsculas</p>	<p>No convertir*</p>
<p>Detección de duplicados DESACTIVADO* (subir código de barras duplicado)</p>	<p>Detección de duplicados ACTIVADO* (No se puede cargar el código de barras duplicado)</p>

CONFIGURACIÓN DE PARÁMETROS DE CÓDIGO DE BARRAS**UPC-A**

UPCA-ACTIVADO



UPCA-DESACTIVADO

Dígito de verificación: los datos UPCA son 12 bits, el bit 12 es el dígito de verificación, salida predeterminada.



Dígito de verificación UPCA
de salida-ACTIVADO*



Dígito de verificación UPCA
de salida-DESACTIVADO

Carácter del sistema: el primer dígito de UPCA, salida predeterminada.



Carácter del sistema UPCA de
salida-ACTIVADO*



Carácter del sistema UPCA de
salida-DESACTIVADO

UPCA a EAN13

UPCA a EAN13 agregando un "0" delante de él, y el tipo se convierte a EAN13.



UPCA a EAN13-ACTIVADO



UPCA a EAN13-DESACTIVADO

UPCE

UPCE-ACTIVADO



UPCE-DESACTIVADO

Dígito de verificación: los datos de UPCE son 8 bits, el octavo bit es el dígito de verificación, salida predeterminada.



Dígito de verificación UPCE de
salida-ACTIVADO*



Dígito de verificación UPCE de
salida-DESACTIVADO

System character : The first digit of UPCE, Default output.



Carácter del sistema UPCE de
salida-ACTIVADO*



Carácter del sistema UPCE de
salida-DESACTIVADO

	
UPCE a UPCA-ACTIVADO	UPCE a UPCA-DESACTIVADO
EAN13	
	
EAN13-ACTIVADO	EAN13-DESACTIVADO
Dígito de verificación: los datos EAN13 son 13 bits, el bit 13 es el dígito de verificación, salida predeterminada.	
	
Dígito de control de salida EAN13-ACTIVADO*	Dígito de control de salida EAN13-DESACTIVADO
	
Código de país de salida EAN13-ACTIVADO*	Código de país de salida EAN13-DESACTIVADO
EAN13 A ISSN/ISBN	
El encabezado 977 se usa para ISSN y 978 para ISBN.	
	
EAN13 A ISSN-ACTIVADO	EAN13 A ISSN-DESACTIVADO
Establezca ON, el "977" antes de que se elimine el código de barras, y el tipo se convierte a ISSN.	
	
EAN13 A ISBN-ACTIVADO	EAN13 A ISBN-DESACTIVADO
Establezca ON, el "978" antes de que se elimine el código de barras, y el tipo se convierte a ISBN.	
EAN8	
	
EAN8-ACTIVADO	EAN8-DESACTIVADO
Dígito de verificación: los datos EAN8 son 8 bits, el octavo bit es el dígito de verificación, salida predeterminada.	

 Dígito de control de salida EAN8-ACTIVADO*	 Dígito de control de salida EAN8-DESACTIVADO
 Código de país de salida EAN8-ACTIVADO*	 Código de país de salida EAN8-DESACTIVADO
CÓDIGO ADICIONAL UPC Y EAN	
 Código adicional UPC/EAN-DESACTIVADO*	 2 Códigos adicionales UPC/EAN
 5 Códigos adicionales UPC/EAN	 2/5 Códigos adicionales UPC/EAN
 UPC/EAN Debe tener 2/5 Extra-código	
CODE39	
 COD39-ACTIVADO*	 COD39-DESACTIVADO
 ASCII completo-DESACTIVADO*	 ASCII completo-ACTIVADO
Los datos de Code39 pueden incluir todos los caracteres ASCII. Activar para leer caracteres ASCII completos.	
 Salida Code 39 Carácter de inicio/parada - DESACTIVADO	 Salida Code 39 Carácter de inicio/parada - ACTIVADO
Carácter * como el carácter de inicio/parada del código 39.	

CODE32

Code32 se amplía con Code39. Cuando Code32 está habilitado, Code39 que cumple con las reglas de Code32 también se generará como Code32 primero.



CODE32-DESACTIVADO*



CODE32-ACTIVADO



Salida Code32 digito de control-DESACTIVADO



Salida Code32 digito de control-ACTIVADO*



Salida Code32 Prefijo A - DESACTIVADO*



Salida Code32 Prefijo A - ACTIVADO*

CODE128

CODE128-ACTIVADO*



CODE128-DESACTIVADO

CODE93

CODE93-ACTIVADO*



CODE93-DESACTIVADO

CODE11

CODE11-ACTIVADO



CODE11-DESACTIVADO*

Dígito de control - Code11

Los datos del código de barras Code11 contienen dígitos de control, que pueden ser los últimos 1 (control C) o 2 (control CK) caracteres de los datos.



No verificación - Code 11*



Verificación C/CK - Code 11



Verificación C - Code11



Verificación CK - Code11

Comprobación C: Comprobación de un carácter / **Comprobación CK:** Comprobación de dos caracteres / **Sin verificación:** Código 11 Sin verificación, se emitirán todos los dígitos de verificación. / **Comprobación de C/CK:** Código 11 Comprobación automática de C/CK, no se emiten todos los dígitos de comprobación. / **Comprobación C:** el código 11 realiza la comprobación C, no emite 1 dígito de comprobación. Al mismo tiempo, el escáner lee solo el código 11 mediante la comprobación C. / **Comprobación de CK:** el código 11 realiza la comprobación de CK, no emite 2 dígitos de comprobación. Al mismo tiempo, el escáner lee solo el código 11 mediante la comprobación de CK.

CODABAR



CODABAR-ACTIVADO*



CODABAR-DESACTIVADO*

CODABAR Carácter de inicio/parada
Los caracteres de inicio/parada de Codabar no se emiten de forma predeterminada. Al editar Codabar, puede seleccionar los caracteres A,B,C,D como caracteres de inicio/parada.

Carácter de inicio/parada -
Codabar - DESACTIVADO*Carácter de inicio/parada -
Codabar - ACTIVADOCarácter de salida -
inicio/parada: permitir 1Carácter de salida -
inicio/parada: permitir 2

Permitir 1: Los caracteres de inicio/parada se convierten de mayúsculas a minúsculas.

Permitir 2: Los caracteres de inicio se convierten de mayúsculas a minúsculas, los caracteres de parada cambian de la siguiente manera: A a t, B a n, C a *, D a e.

INDUSTRIAL 2 DE 5	
 INDUSTRIAL 2 DE 5-ACTIVADO*	 INDUSTRIAL 2 DE 5-DESACTIVADO
INTERLEAVED 2 DE 5	
 INTERLEAVED 2 DE 5 -ACTIVADO*	 INTERLEAVED 2 DE 5-DESACTIVADO
MSI	
 MSI-ACTIVADO	 MSI-DESACTIVADO*
PHARMACODE	
 PHARMACODE -ACTIVADO	 PHARMACODE-DESACTIVADO*
GSI	
Contiene: Databar GS1, Databar GS1 limitada, Databar GS1 ampliada.	
 GSI-ACTIVADO	 GSI-DESACTIVADO*
Dígito de control de la barra de datos GS1 Barra de datos GS1: el último bit es el dígito de control.	
 Dígito de verificación de la barra de datos GS1 de salida - DESACTIVADO*	 Dígito de verificación de la barra de datos GS1 de salida - ACTIVADO
Dígito de control limitado de la barra de datos GS1 Barra de datos GS1 limitada: el último bit es el dígito de control.	
 Salida GS1 Cifra de verificación limitada - DESACTIVADO*	 Salida GS1 Cifra de verificación limitada - ACTIVADO

EDICIÓN DE DATOS



Insertar Caracteres



Eliminar Caracteres

Tipos de código de barras (Datos de código de barras: 068000-068018)



Todos los tipos



UPCE



UPCA



EAN8



EAN13



ISBN/ISSN



Code39



Code128



Code93



Codabar



Interleaved 2 de 5



Industrial 2 de 5



MSI



Code11



China Post



GS1D



GS1L



GS1E



Code 32

No escanear = Todos los tipos de códigos de barras.

Establecer ubicación de guardado (datos de código de barras: 068100-068107)
(Diferentes configuraciones de grupo pueden tener efecto al mismo tiempo)

Grupo 1



Grupo 2



Grupo 3



Grupo 4



Grupo 5



Grupo 6



Grupo 7



Grupo 8

No escanear = Grupo 1

Editar ubicación			
 Antes del código	¿Desde qué lugar empezar? Configuración por código de barras en "Tabla de código de barras ASCII".	 Después del código	
Guardar para que surta efecto			
 Guardar configuraciones	 Borrar Configuraciones		
EJEMPLO: INSERTAR CARÁCTER			
En el proceso de configuración, escanee el código de barras irrelevante, el escáner saldrá del estado de configuración. Escanea en orden 1,2,3,... Ejemplo: Código128=123456789			
	Insertar Ab antes	Insertar Cd desde el tercero	Insert Ef after
1	 Insertar Caracteres		
2	 Todos los tipos de códigos de barras (Omita este paso, por defecto todos los tipos de códigos de barras)		
3	 Grupo 1 (Omita este paso, grupo 1 predeterminado)		
4	 Antes del código	 003 ETX	 Después del código
5	 065 A	 067 C	 069 E
6	 098 b	 100 d	 102 f
Cada grupo puede insertar dentro de 10 caracteres			
7	 Guardar configuraciones		

Resultado de la configuración			
Ab123456789	123Cd456789	123456789Ef	
Borre la configuración de inserción de caracteres, escanee en orden 1,2.	 1. Insertar Caracteres	 2. Borrar configuraciones	
1. configure un tipo de código de barras diferente, haga que esta configuración sea efectiva para este tipo de código de barras. 2. establezca un grupo diferente, haga que diferentes configuraciones surtan efecto al mismo tiempo			
EJEMPLO: ELIMINAR CARÁCTER			
En el proceso de configuración, escanee el código de barras irrelevante, el escáner saldrá del estado de configuración. Escanee en orden 1,2,3, ... Ejemplo: Code128=123456789			
	Insertar Ab antes	Insertar Cd desde el tercero	Insert Ef after
1		Eliminar Caracteres	
2		Todos los tipos de códigos de barras (Omita este paso, por defecto todos los tipos de códigos de barras)	
3		Grupo 1 (Omita este paso, grupo 1 predeterminado)	
4	 Antes del código	 003 ETX	 Después del código
5	 001 SOH	 002 STX	 003 ETX
6		 Guardar configuraciones	
Resultado de la configuración			
23456789	1236789	123456	
Borre la configuración de eliminación de caracteres, escanee en orden 1,2.	 1. Eliminar Caracteres	 2. Borrar configuraciones	
1. configure un tipo de código de barras diferente, haga que esta configuración sea efectiva para este tipo de código de barras. 2. configure un grupo diferente, haga que diferentes configuraciones tengan efecto al mismo tiempo.			

EDICIÓN DE DATOS



Eliminar 1 bit antes



Eliminar 1 bit después



Eliminar 2 bit antes



Eliminar 2 bit después



Eliminar 3 bit antes



Eliminar 3 bit después



Eliminar 4 bit antes



Eliminar 4 bit después



Code128 - Eliminar 1 bit antes



Code39 - Eliminar 1 bit antes



Eliminar 2 bits de la cuarta



Code128 - Eliminar 2 bits de la tercera



Borrar Configuración de eliminación rápida de caracteres

INSERCIÓN RÁPIDA DE CARÁCTER



Insertar A antes



Insertar A después



Insertar un formulario el segundo



Code128- Insertar AB desde la tercera



Borrar Configuración de caracteres de inserción rápida

REEMPLAZO RÁPIDO DE CARÁCTER



"A" reemplaza "1"



"AB" reemplaza "1"



Code 39-"B" reemplaza "1"



Code 128-"AB" reemplaza "1"



Borrar rápido reemplaza la configuración de caracteres

APÉNDICE 1: ID DE CÓDIGOS



Enviar ID-DESACTIVADO*

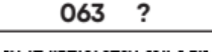
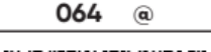
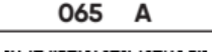
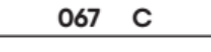
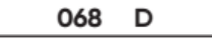
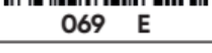
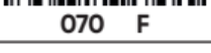
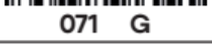
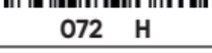
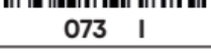
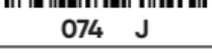


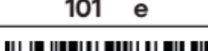
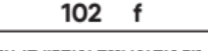
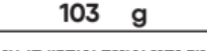
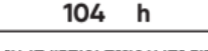
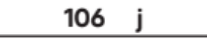
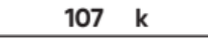
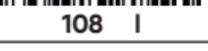
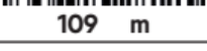
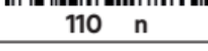
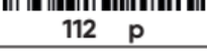
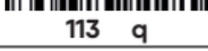
Enviar ID-ACTIVADO

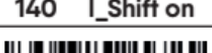
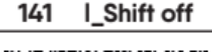
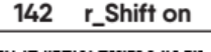
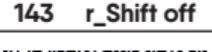
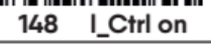
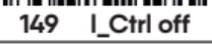
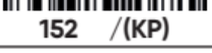
Tipo código de barra	ID código de barra	ACTIVO/DESACTIVADO (predeterminado)	Mínimo dígitos
UPCA	b	ACTIVO	No
UPCE	c	ACTIVO	No
EAN13	d	ACTIVO	No
EAN8	e	ACTIVO	No
ISBN,ISSN	f	DESACTIVADO	No
Code39	a	ACTIVO	1
Code32	C	DESACTIVADO	No
Code128	g	ACTIVO	2
Code11	M	DESACTIVADO	4
Code93	h	ACTIVO	1
Codabar	k	ACTIVO	4
交叉25码	i	ACTIVO	4
工业25码	j	ACTIVO	4
Pharmacode	p	DESACTIVADO	2
MSI	l	DESACTIVADO	4
GS1D	D	DESACTIVADO	No
GS1L	L	DESACTIVADO	No
GS1E	E	DESACTIVADO	No

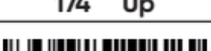
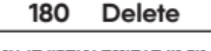
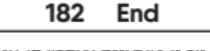
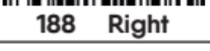
APÉNDICE 2: TABLA CÓDIGOS BARRA ASCII

 000 NUL/SP	 001 SOH	 002 STX
 003 ETX	 004 EOT	 005 ENQ
 006 ACK	 007 BEL	 008 Back Space
 009 HT/TAB	 010 LF	 011 VT
 012 FF	 013 CR/ENTER	 014 SO
 015 SI	 016 DLE	 017 DC1
 018 DC2	 019 DC3	 020 DC4
 021 NAK	 022 SYN	 023 ETB
 024 CAN	 025 EM	 026 SUB
 027 ESC	 028 FS	 029 GS
 030 RS	 031 US	 032 SP
 033 !	 034 "	 035 #
 036 \$	 037 %	 038 &

 039 '	 040 ( 041)
 042 *	 043 +	 044 ,
 045 -	 046 .	 047 /
 048 0	 049 1	 050 2
 051 3	 052 4	 053 5
 054 6	 055 7	 056 8
 057 9	 058 :	 059 ;
 060 <	 061 =	 062 >
 063 ?	 064 @	 065 A
 066 B	 067 C	 068 D
 069 E	 070 F	 071 G
 072 H	 073 I	 074 J
 075 K	 076 L	 077 M

 078 N	 079 O	 080 P
 081 Q	 082 R	 083 S
 084 T	 085 U	 086 V
 087 W	 088 X	 089 Y
 090 Z	 091 [ 092 \
 093]	 094 ^	 095 _
 096 `	 097 a	 098 b
 099 c	 100 d	 101 e
 102 f	 103 g	 104 h
 105 i	 106 j	 107 k
 108 l	 109 m	 110 n
 111 o	 112 p	 113 q
 114 r	 115 s	 116 t

 117 u	 118 v	 119 w
 120 x	 121 y	 122 z
 123 {	 124	 125 }
 126 ~	 127 DEL	 128 F1
 129 F2	 130 F3	 131 F4
 132 F5	 133 F6	 134 F7
 135 F8	 136 F9	 137 F10
 138 F11	 139 F12	 140 l_Shift on
 141 l_Shift off	 142 r_Shift on	 143 r_Shift off
 144 l_Alt on	 145 l_Alt off	 146 r_Alt on
 147 r_Alt off	 148 l_Ctrl on	 149 l_Ctrl off
 150 r_Ctrl on	 151 r_Ctrl off	 152 /(KP)
 153 *(KP)	 154 -(KP)	 155 +(KP)

 156 _(KP)	 157 Enter(KP)	 158 0(KP)
 159 1(KP)	 160 2(KP)	 161 3(KP)
 162 4(KP)	 163 5(KP)	 164 6(KP)
 165 7(KP)	 166 8(KP)	 167 9(KP)
 168 Inert	 169 Delete	 170 Home
 171 End	 172 Page Up	 173 Page Down
 174 Up	 175 Down	 176 Left
 177 Right	 178 Center	 179 Insert
 180 Delete	 181 Home	 182 End
 183 Page Up	 184 Page Down	 185 Up
 186 Down	 187 Left	 188 Right
 189	 190 Num Lock	 191 Caps lock
 192 scroll lock		

APÉNDICE 3: LENGUAJE

 06005000 ESTADOS UNIDOS	 06005009 FRANCIA	 06005018 SERBIA/YUGOSLAVIA
 06005001 BELGICA	 06005010 ALEMANIA	 06005019 ESLOVENIA
 06005002 BRASIL	 06005011 HUNGARIA	 06005020 ESPAÑA
 06005003 CANADÁN-FRANCÉS	 06005012 ITALIA	 06005021 SUECIA
 06005004 CROACIA	 06005013 AMERICA LATINA	 06005022 SUIZA (FRANCÉS)
 06005005 CHECOSLOVAQUIA	 06005014 PAISES BAJOS	 06005023 SUIZA (ALEMÁN)
 06005006 ESLOVACO	 06005015 NORUEGA	 06005024 REINO UNIDO
 06005007 DINAMARCA	 06005016 POLONIA	 06005025 UNIVERSAL
 06005008 FINLANDIA	 06005017 PORTUGAL	

FOTOGRAFÍAS PRODUCTO



Digitalpos®

ESCANEA EL QR
Y DESCUBRE MÁS



SOPORTE TÉCNICO

SI NECESITA AYUDA CON SU DISPOSITIVO,
ENVIENOS UN MENSAJE DE WHATSAPP

COLOMBIA

 **310 620-8509**

MÉXICO

 **55 5152-9690**

LUNES - VIERNES

08:00 a.m - 11:30 a.m
01:00 p.m - 04:30 p.m

SÁBADO

08:00 a.m - 11:30 a.m

 www.digitalpos.com.co

 www.digitalpos.com.mx

 [digitalposinc](https://www.facebook.com/digitalposinc)

 [digital_pos](https://www.instagram.com/digital_pos)