



HH-20B

Manual del Usuario

Garantía:

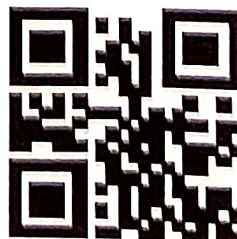
El periodo de garantía de este producto es por 2 años a partir de la fecha de compra contra defectos de fabricación o mano de obra:

Excepciones:

- a) Cuando el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales.
- b) Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que se le acompaña.
- c) Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por el fabricante nacional, importador o comercializador responsable respectivo.

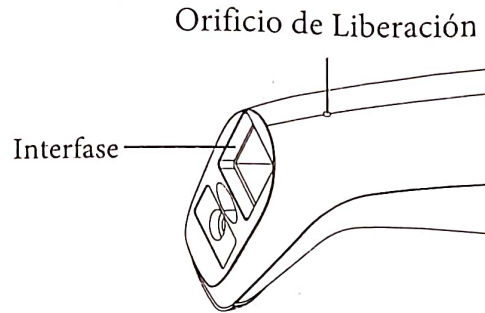


Valores de Fábrica

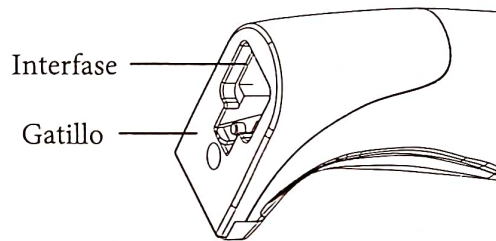


Versión

Remoción de Cable



Inserte la punta de un clip en el orificio, empuje para liberar el seguro del cable del dispositivo.

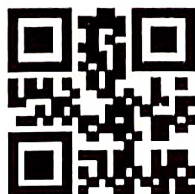


Oprima el gatillo para liberar el cable.

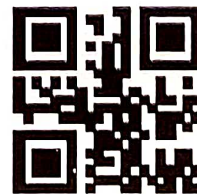
Características del Producto

1. Lector con capacidad de lectura de códigos de barras 1D y 2D.
2. Avanzada tecnología que permite lectura desde pantallas, papel, tela y a la luz del sol.
3. Fácil uso, es un producto Plug & Play.
4. Robusta carcasa resistente a caídas de hasta 1.5m al concreto.

Configuración Básica



USB-HID
Por defecto



RS232



USB-COM

Notas de Interfases:

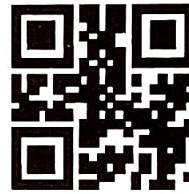
1. Modo USB-HID. Es el modo de fábrica. Identifica e instala el driver automáticamente.

Valor de fábrica: 9600 Baudios, Bit 8, Parada de Bit 8
Verificación de Bit: Ninguno

Modo de Escaneo



Manual (de fábrica)

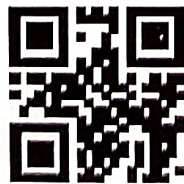


Continuo

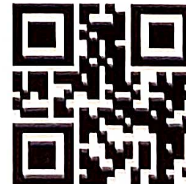


Autodetección

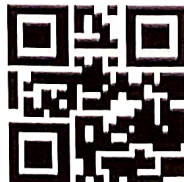
Ajuste de Sufijo



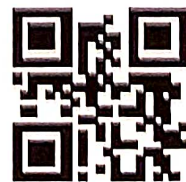
Car Return
(de fábrica)



TAB



CR & LF



Ninguno

Alarma Sonora



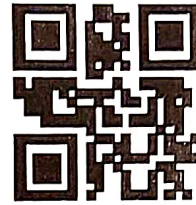
Encendido



Apagado



Bajo

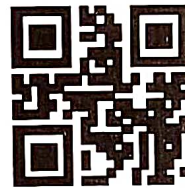


Alto

Idioma del teclado



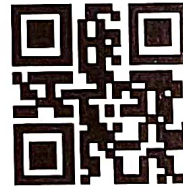
USA (default)



Czech



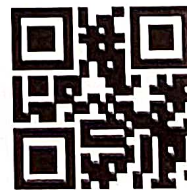
Franch



German



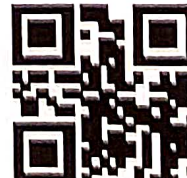
Spain



Italy



Turkey Q

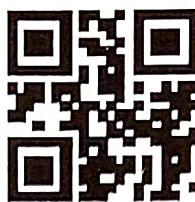


Turkey F

Ajuste de Prefijo



Añadir Prefijo



Prefijo

Ejemplo: Adicionar Prefijo "A"

Paso 1. Escanee el código de arriba para introducir el prefijo.

Paso 2. Escanee el código prefijo

Paso 3. Escanee el código que corresponda al valor "A" en los valores ASCII y en Hexadecimal es 41.

(Vea tablas de Apéndice 1 y Apéndice 2).

Paso 4. Escanee el código SALVAR (en apéndice 1)

Ajuste de Sufijo



Añadir Sufijo



Quitar Sufijo

Ejemplo: Adicionar sufijo "A"

Paso 1. Escanee el código de arriba para introducir el sufijo

Paso 2. Escanee el código adicionar sufijo

Paso 3. Escanee el código que corresponda al valor "A" en los valores ASCII y en Hexadecimal es 41.

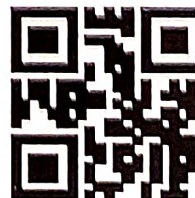
(Vea tablas de Apéndice 1 y Apéndice 2).

Paso 4. Escanee el código SALVAR (en apéndice 1)

Imagen Inversa



Inhabilitar

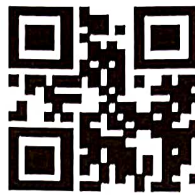


Habilitar

Velocidad de Transmision



4800



9600



19200



38400



57600



115200

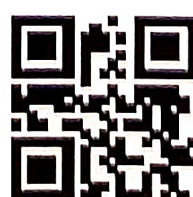
Nota: La velocidad de transmisión deberá ser igual entre el lector y el puerto serial.

Ejemplo: Si la velocidad del lector se elige en 9600, también la velocidad del puerto deberá ser 9600.

Configuración de bits de calibración de código de barras



Habilitar

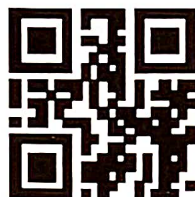


Inhabilitar

UPC-A convierte la
configuración de EAN13



Habilitar

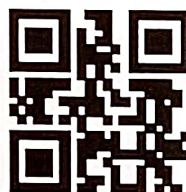


Inhabilitar

Apéndice 1:



0



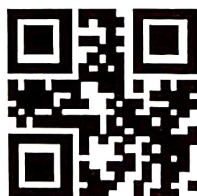
1



2



3



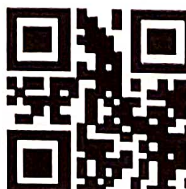
4



5



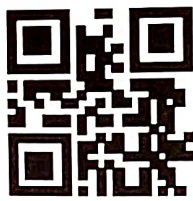
6



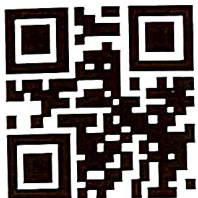
7



8



9



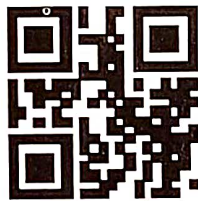
A



B



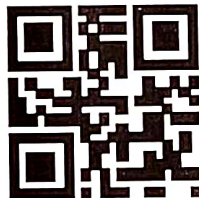
C



D



E



F



Salvar

Apéndice 2:

Hex	Char
00	NUL (Null char.)
01	SOH (Start of Header)
02	STX (Start of Text)
03	ETX (End of Text)
04	EOT (End of Transmision)
05	ENQ (Enquiry)
06	ACK (Acknowledgment)
07	BEL (Bell)
08	BS (Backspace)
09	HT (Horizontal Tab)
0a	LF (Line Feed)
0b	VT (Verlcal Tab)
0c	FF (Form Feed)
0d	CR (Carriage Return)
0e	SO (Shift Out)
0f	SI (Shift In)
10	DLE (Data Link Escape)
11	DC1 (XON) (Device Control 1)
12	DC2 (Device Control 2)
13	DC3 (XOFF) (Device Control 3)
14	DC4 (Device Control 4)
15	NAK (Negative Acknowledgment)
16	SYN (Synchronous Idle)
17	ETB (End of Trans. Block)
18	CAN (Cancel)
19	EM (End of Medium)
1a	SUB (Substitute)
1b	ESC (Escape)
1c	FS (File Separator)
1d	GS (Group Separator)
1e	RS (Request to Send)
1f	US (Unit Separator)
20	SP (Space)
21	! (Exclamation Mark)
22	" (Double Quote)
23	# (Number Sign)
24	\$ (Dollar Sign)
25	% (Percent)
26	& (Ampersand)
27	` (Single Quote)
28	((Right / Closing Parenthesis)
29) (Right / Closing Parenthesis)
2a	* (Asterisk)
2b	+ (Plus)
2c	, (Comma)
2d	- (Minus / Dash)
2e	. (Dot)
2f	/ (Forward Slash)
30	0
31	1
32	2
33	3
34	4
35	5
36	6
37	7
38	8
39	9
3a	: (Colon)
3b	; (Semi-colon)
3c	< (Less Than)
3d	= (Equal Sign)
3e	> (Greater Than)
3f	? (Question Mark)

o	Char
40	@ (AT Symbol)
41	A
42	B
43	C
44	D
45	E
46	F
47	G
48	H
49	I
4a	J
4b	K
4c	L
4d	M
4e	N
4f	O
50	P
51	Q
52	R
53	S
54	T
55	U
56	V
57	W
58	X
59	Y
5a	Z
5b	[(Left / Opening Bracket)
5c	\ (Back Slash)
5d] (Right / Closing Bracket)
5e	^ (Caret / Circumflex)
5f	_ (Underscore)
60	` (Grave Accent)
61	a
62	b
63	c
64	d
65	e
66	f
67	g
68	h
69	i
6a	j
6b	k
6c	l
6d	m
6e	n
6f	o
70	p
71	q
72	r
73	s
74	t
75	u
76	v
77	w
78	x
79	y
7a	z
7b	{ (Left/ Opening Brace)
7c	(Vertical Bar)
7d	} (Right/Closing Brace)
7e	~ (Tilde)
7f	DEL (Delete)