

INTEGRASAT SOLUCIONES CENTER S.R.L

RUC: 20455256357

COT.
A-01253

Atendiendo su amable solicitud estamos enviando cotización de los productos requeridos, para nosotros es un placer poner nuestra compañía a su servicio.

TELE	FONO RPC / RPM	FECHA	CIUDAD
-	959354677 - #999033365	25-ene-2017	-
			T. PAGO
			-

ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNID	PRECIO.UNIT	TOTAL	
1	LECTOR DE CODIGO DE BARRAS INALAMBRICO KC-5200ZB	1	UNID	S/. 1.180	S/. 1.180	
	DESCRIPCION					
	Sistema óptico 2500 pixels					
	Fuente luminosa Red LED (660)					
	Resolucion 4 mil					
	Distancia de lectura 30-200mm					
	Contraste de impresión 45% 4mil/ 0.1mm					
	Voltaje3.3v+/-5%					
	Velocidad de Lectura: 270 lecturas/segundo.					
	Distancia de Lectura: hasta 40 cm (UPC/EAN 100%, PCS=90%)					
	Base: Dual, para colocar en la pared o en la mesa.					
					TOTAL	S/. 1.180
					VALOR TOTAL	S/. 1.180



ATENTAMENTE
Percy Guerrero
RPM # 999033365 RPC: 959354677

KC-5200ZB

Lector de códigos de barra inalámbrico CCD



El lector de códigos de barra KC5200ZB inalámbrico permite que los usuarios realicen lecturas mucho más rápido y a más distancia. Este lector puede leer correctamente casi cualquier código 1D, dándole la tranquilidad de un trabajo realizado correctamente.

Su tecnología Zigbee le permite tener que recargar menos veces el equipo, dándole más tiempo de operación.

Su batería de larga duración le permite trabajar durante días sin tener que preocuparse por una recarga. Puede utilizarlo en almacenes, tiendas, controles de acceso entre otros.

- Velocidad de lectura: 270 scan/segundo
- Puede almacenar hasta 400 lecturas
- Rango de lectura, hasta 30 metros de distancia
- Batería de larga duración: hasta 50,000 lecturas por recarga

Especificaciones	
Sistema óptico	2500 pixels
Fuente luminosa	Red LED (660nm)
Resolución	4 mil
Distancia de lectura	30~200mm
Velocidad de lectura	270 scans / segundo
Contraste de impresión	45% 4mil/ 0.1mm
Voltaje	3.3v +/-5%
Corriente en lectura	< 110mA
Corriente en descanso	< 90 mA
Temperatura de operación	0 °C to 40 °C / 32 °F to 122 °F
Temperatura en almacenaje	-20 °C to 60 °C / -4 °F to 140 °F
Humedad en operación	10% ~ 90%
Resistencia a los golpes	1.5m drops
Peso	140 g
Dimensiones	186 mm (L) x 67mm (W) x 91 mm (H)
Material	ABS plastic
Interfaz	USB HID / USB ComPort emulaton (USB-HID)
Códigos soportados	UPC/EAN, Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI/Plessey, Code 11, code 32, Chinese Post , GS1 Databar Omnidirectional, Stacked Omnidirectional, Expanded.
Botón de activación	Gatillo
Memoria	Hasta 400 lecturas
Rf standard	2.4 G/IEEE802.15.4
Rango de lectura	Hasta 30 metros
Indicadores de lectura	Vibración, Beep, y sonido
Tipo de batería	Polímero 3.7V
Capacidad de la batería	1200 mAh good for 50,000 scans per charge
Recarga	Mediante puerto USB
Tiempo de recarga	4 horas