



Equipos, partes y accesorios de tecnología informática y servicios de soporte técnico

Cotización No. 001 - 132

NIT	CLIENTE	CONTACTO	FECHA	CIUDAD
			19/09/2016	
TELÉFONO	DIRECCIÓN	EMAIL	DESCUENTO	FORMA DE PAGO

Atendiendo a su amable solicitud, enviamos la cotización de los productos solicitados por su organización:

ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	VR. UNITARIO	VR. TOTAL
1		LECTOR DE CODIGO DE BARRAS DATALOGIC GD4130	1	S/. 661.02	S/. 661.02
2					
3					
4					
5					
6					
Opciones de Pago:				SUBTOTAL	S/. 661.02
				IGV	S/. 118.98
				TOTAL A PAGAR	S/. 780.00

Codiciones y validez de la oferta:

30 dias

Validez:

Condiciones de entrega:

Entrega Inmediata

Condiciones de Garantía:

garantia de 1 año

Esperamos haber dado alcance a sus requerimientos

Cordialmente,

RICARDO TALAVERA

RPM: #999033365 RPC:959354677

DIRECCIONES

- Direccion: -Lima: Av Nicolas Arriola 265 Of. 201 (referencia: a 1 cuadra de Cruz del Sur de Javier Prado)

- Calle Rivero 107 of 302. Cercado - Arequipa

También estamos en:

Trujillo Puno Cajamarca - Piura -Tumbes - Ica - Chiclayo - Ayacucho- Tacna - Cusco

CUENTAS BANCARIAS :

INTEGRASAT SOLUCIONES CENTER SRL , RUC : 20455256357

Cuenta Corriente BCP Soles

215-2050250-0-12

Código interbancario: CCI: 00221500205025001225

Cuenta Corriente BCP DOLARES

215-2295979-1-31

Código interbancario: CCI 00221500229597913124

ESPECIFICACIONES TECNICAS



gryphon
DATALOGIC

Lector de códigos de barras Linear Imager Gryphon I GD4130

Con una amplia gama de características y opciones, la serie de lectores Gryphon de Datalogic Scanning representa un nivel superior en equipamiento de lectores de códigos de barras para múltiples aplicaciones. Los lectores Linear Imager Gryphon I GD4130 son adecuados para multitud de aplicaciones y proporcionan una avanzada capacidad de lectura.

Un ángulo de escaneo más amplio permite la lectura de códigos más anchos y facilita la capacidad de decodificación de códigos difíciles de leer, estropeados o mal impresos. Todas estas características combinadas con la capacidad de lectura de códigos en alta resolución con un tamaño de hasta 3 mils, sitúa a los lectores Gryphon I GD4130 como los productos de mayor rendimiento y con mayor capacidad para soluciones de captura de datos.

El exclusivo y patentado "Punto Verde" de Datalogic para confirmación de lecturas correctas directamente en el código es ideal para entornos con escasa luminosidad o ambientes muy ruidosos.

El Gryphon I GD4130 presenta múltiples interfaces: USB, Teclado, RS-232 y Wand Emulation, las cuales son fáciles de adaptar si se necesita realizar cualquier migración y/o posibles cambios en el sistema de almacenamiento. Un sistema de descargas remotas desde el Host disminuye el coste y mejora de forma notable las operaciones, permitiendo realizar descargas fácilmente mientras el programa de configuración, Datalogic Aladdin™, proporciona al usuario una serie de ventajas que simplifican el procedimiento de puesta en marcha, especialmente para usuarios principiantes o inexpertos.

La elegante carcasa del lector Gryphon GD4100 tiene un peso muy reducido y las dimensiones físicas junto con su resistencia a caídas desde 1,8 m y sus sellado IP52, ofrecen una solución que combina la excelencia de su facilidad de uso y una avanzada capacidad de lectura.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DELTOC



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CAPACIDAD DE DECODIFICACIÓN	
1D / CÓDIGOS LINEALES	Autodiscrimina todos los códigos estándar 1D incluyendo códigos lineales GS1 Databar™
CÓDIGOS APILADOS	GS1 Databar Apilados; GS1 Databar Apilados Omnidireccionales; GS1 Databar Expandidos Apilados
CÓDIGOS POSTALES	China Post
—ELÉCTRICAS	
CORRIENTE	En Espera (Típico): 120 mA @ 5 VDC En Funcionamiento (Típico): 245 mA @ 5 VDC Estándar Modelo: 4,75 a 5,25 VDC
AMBIENTAL	
HUMEDAD (SIN-CONDENSACIÓN)	0 a 90%
LUZ AMBIENTAL	0 a 100,000 lux
PROTECCIÓN ESD (DESCARGA AÉREA)	16 kV
RESISTENCIA A LAS CAÍDAS	Soporta caídas continuas desde 1,8 m
SELLADO INDUSTRIAL	IP52 Protección contra agua y otras partículas
TEMPERATURA	Almacenaje/Transporte: -20 a 70 °C Operación: 0 a 55 °C
INTERFACES	Keyboard Wedge / RS-232 / USB / Wand
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
COLOR	Gris oscuro
DIMENSIONES	18,1 x 7,1 x 10 cm
PESO	169,0 g
CAPACIDAD DE LECTURA	
ÁNGULO DE LECTURA	Grado: 65°; Inclinación: 65°; Rotación: 35°
SENSOR DE IMAGEN	CCD Solid-State
FUENTE DE LUZ	Illuminación: DUAL LED Array 630-670 nm Beeper (Volumen y tono ajustable); LED de lectura correcta; Punto Verde Datalogic Comprobación de Lectura Correcta
PROP. CONTRASTE DE IMPRESIÓN	23%
RANGO DE LECTURA	325 licks/seg.
RESOLUCIÓN	0,076 mm
DISTANCIA DE LECTURA	
PROFUNDIDAD DE CAMPO TÍPICA	Dependencia de Resolución de impresión, contraste, y la luz ambiental. Distancia mínima de lectura determinada por la longitud del código y el ángulo de escaneo. 5 mils: 6,0 a 18,0 cm 7,5 mils: 3,5 a 30,0 cm 10 mils: 2,0 a 45,0 cm 13 mils: 3,0 a 60,0 cm 20 mils: 3,0 a 80,0 cm
SEGURIDAD Y REGLAMENTACIÓN	
APROBACIONES DE AGENCIA	El producto cumple con las aprobaciones de seguridad reglamentarias para su uso. La guía rápida de este producto contiene la lista completa de certificaciones.
CLASIFICACIÓN LED	IEC 60825-1 Class 1 LED Producto
CONFORMIDAD AMBIENTAL	Conforme con China RoHS; Conforme con EU RoHS
UTILIDADES / SERVICIOS	
DATALOGIC ALADDIN™	El programa de configuración Datalogic Aladdin está disponible para su descarga sin cargo alguno
OPOS / JAVAPOS	Los servicios OPOS y JavaPOS están disponibles para su descarga sin cargo alguno