



Datalogic GPS4400 Lector de Código de Barras Láser 2D - incluye Cable USB y Base

DATALOGIC

*** * * * * * (**0)

SKU: GPS4421-BKK1B

Principales características:

- Tipo de sensor:Láser
- Tipo de escaneado:2D
- Color del producto:Negro
- Interfaz:USB

Descripción

El Gryphon™ GPS4490 es un escáner de presentación elegante disponible en color blanco o gris oscuro. El GPS4490 ofrece todas las capacidades y desempeño del escáner de mano Gryphon GD4400 pero al estilo presentación. Permite lectura manos libres de objetos pequeños y de fácil manejo, así como la operación de barrido manual para artículos más voluminosos. El tamaño compacto del lector lo convierte en la solución ideal para entornos con limitación de espacio. El soporte ajustable permite colocar el lector en diferentes posiciones para garantizar una lectura fácil e intuitiva. El soporte se puede quitar fácilmente si no se necesita, reduciendo aún más las dimensiones totales del escáner. Capaz de leer códigos sobre la pantalla de un teléfono móvil, una PDA o un ordenador, el escáner de presentación GPS4400 garantiza una excelente lectura en distancias cortas, un ángulo de campo de visión amplio, alta tolerancia al movimiento, lectura ágil y un excelente rendimiento en la lectura de códigos de barras de baja calidad o dañado. Igual que el resto de la familia Gryphon, el lector GPS4400 ofrece una confirmación visual de lectura correcta gracias a la tecnología 'Green Spot' patentada por Datalogic, así como otras funciones avanzadas como la captura de imágenes / firmas y digitalización de documentos, lo que elimina la necesidad de instalar equipos adicionales en el punto de venta.

CARACTERÍSTICAS - Lectura omnnidireccional rápida - Sistema de puntero intuitive - Compacto, diseño ergonómico: ideal para operaciones en modo manos libres o manual - Sistema de iluminación optimizado que permite una lectura de códigos de barras fácil sobre teléfonos móviles, ordenadores y PDAs - Captura de imagines - El Programa de Servicios EASEOFCARE ofrece una amplia variedad de opciones que protegerán tu inversión, asegurando una mayor productividad y un rápido retorno de la inversion

Especificaciones

PUERTOS E INTERFACES

Tecnología de conectividad	Alámbrico
Versión USB	2.0
Interfaz estándar	USB



Interfaz	USB
PESO Y DIMENSIONES	
Altura	107 mm
Profundidad	73 mm
Peso	295 g
Ancho	121 mm
DETALLES TÉCNICOS	
Color del producto	Negro
EXPLORACIÓN	
Tipo de sensor	Láser
Tipo de escaneado	2D
Ángulo de lectura Yaw	-40 - 40°
2D (matrices y apilados) códigos de barras soportados	Aztec Code,Data Matrix,MaxiCode,Micro QR Code,QR Code
Ángulo de inclinación de lectura	-40 - 40°
Ángulo de lectura	-180 - 180°
CONTROL DE ENERGÍA	
Voltaje de entrada	5
DISEÑO	
Tipo	Fixed bar code reader
CONDICIONES AMBIENTALES	
Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
CONTENIDO DEL EMPAQUE	
Accesorios incluidos	Incluye Cable USB y Base
DESEMPEÑO	
Vibrador	Si