



BLUETOOTH

1D Scanner SC350

El mini lector bluetooth SC350f de 3nStar está diseñado para satisfacer las necesidades de los negocios de ventas al detal y especialmente los requerimientos de equipos de trabajo en campo, como vendedores y prestadores de servicios.

El lector cuenta con una batería de 1.100mAh que le permite operar de manera continua durante todo un día, incrementando los niveles de productividad significativamente. Gracias a su memoria interna, puede almacenar hasta 130.000 registros.

Es pequeño, portátil y sofisticado, pero a la vez robusto ya que soporta multiples caídas sobre concreto desde una altura de 1.2mts y posee certificación IP54 que lo hace resistente a salpicaduras de agua, sumamente común en trabajos de campo.

Se integra fácilmente con aplicaciones para captura de códigos de barra, disponibles en iOS y Android.



Características

- **Frecuencia de Operación:** 2.4GHz
- **Capacidad de almacenamiento:** 8MB (hasta 130.000 códigos EAN-13)
- **Arquitectura del procesador:** 32 bits
- **Certificación IP:** IP54
- **Resistencia a caídas:** múltiples 1.2mts
- **Compatibilidad con Sistemas Operativos:** iOS y Android

Físicas	
Dimensiones	115mm x 50mm x 25mm
Peso	100g
Material	ABS + PC
Color	Black
Operacionales	
Velocidad de Lectura	100 escaneos por segundo
Diseño anti-impacto	Soporta 1.2 m (4 ft.) de caída
Interface	USB Dongle, Bluetooth 2.0
Frecuencia de Funcionamiento	2.4GHz
Max distancia de la base	Hasta 10m en lugares despejados
Memoria	8MB (Puede Almacenar 130K EAN-13 escaneos)
Desempeño	
Fuente de Luz	Laser Diodo Visible 650nm
Patrón de Escaneo	Única Línea
Precisión de Escaneo	4mil
Indicador Visual	LCD pantalla monocromático(128 x 64) con LED retro iluminado
Ancho de Escaneo	0-220mm(0.33mm,PCS90%)
Capacidad de Lectura	EAN-8, EAN-13, UPC-A,UPC-E,Code 39, Code 128, EAN128, Codabar, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI.
Eléctricas	
Voltaje	5V DC+/- 10%
Consumo Operativo	15mA
Bateria	
Capacidad	1100 mAh
Tiempo en Reposo	3 días(encendido), 30 días(apagado)
Tiempo de Recarga	3 Horas
Condiciones Ambientales	
Temperatura de Operación	- 20°Cto + 55°C
Temperatura de Almacenamiento	'- 20°C to -60°C (-4°F to 140°F)
Humedad	5% a 95% humedad relativa, sin condensación
Nivel de Luz	Luz diurna , 5000 Lux
Garantía	
	1 año

