

Escáner 3NStar SC100 Lector Manual De Código De Barras 1D Láser Con Base 300 Escaneo/s Color Negro



El Escáner 3NStar SC100 es un lector manual de códigos de barras 1D láser diseñado para agilizar la captura de datos en entornos comerciales, oficinas y almacenes. Su tecnología láser permite escanear códigos de barras lineales con alta precisión y velocidad, alcanzando hasta 300 escaneos por segundo, lo que optimiza el flujo de trabajo y reduce tiempos de espera. Este modelo incluye una base de soporte, que permite utilizar el escáner en modo manos libres para estaciones de trabajo con gran volumen de lectura, como cajas registradoras o líneas de inventario. Su diseño ergonómico y ligero facilita el uso prolongado, minimizando la fatiga del operador, y su conexión USB asegura compatibilidad con la mayoría de computadoras y sistemas de punto de venta, sin necesidad de configuraciones complejas. El 3NStar SC100 combina velocidad, precisión y comodidad, siendo una solución confiable y eficiente para la captura rápida de códigos de barras 1D en diferentes aplicaciones comerciales y logísticas.

Marca:	3NStart
SKU:	SC100
Color:	Negro
Tipo de escáner:	Lector manual de códigos de barras 1D láser
Modelo:	3NStar SC100
Peso:	Aproximadamente 120 g
Dimensiones:	160 × 70 × 55 mm
Tecnología de Sensor:	Láser lineal 1D
Largo del cable:	1,5 metros (aproximadamente)
Voltaje:	5 V DC (alimentación vía USB)
Velocidad de Lectura:	Hasta 300 escaneos por segundo





Castor Data SAS



C PBX 3103159174 🕓 314 254 0058





www.castordata.com.co



Es inalámbrico:	No, conexión por cable USB
Patrón de Escaneo:	Línea recta (lineal)



