



NE-500I

LECTOR DE CÓDIGOS DE BARRA INALÁMBRICO 1D USB



- Contenido:**
- Lector de códigos
 - Un cable de señal
 - Un USB

ESPECIFICACIONES

PARTE MECÁNICA

Dimensiones	170 * 69 * 113.3 mm
Peso	146g±5g (sin cable y soporte)

SUMINISTRO ELÉCTRICO

Voltaje de entrada	DC 5V ±5% ;Batería recargable de 3.7V 1500mA Li-pol
Consumo de energía	50mA ; 100mA (Max)
Consumo en espera	30mA
Interfaces del sistema principal	USB, Transmisión inalámbrica 2.4G

MEDIO AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	0°C a 50°C (32°F a 122°F)
Temperatura de almacenamiento	0°C a 50°C (32°F a 122°F)
Humedad	De 20% a 85% sin condensación
Caídas	1,2 m sobre hormigón
Sellado ambiental	IP42
Niveles de iluminación	0~ 100000LUX

BATERÍA

Tiempo de trabajo	Alrededor de 24 horas
Tiempo de carga	4-5 horas
Batería	1500mAh

RENDIMIENTO DE ESCANEO

Patrón de escaneo	Modo de disparo manual; Modo de escaneo continuo
Tolerancia al movimiento	N/A
Ángulo de escaneo	35°, 65°, 45°
Contraste de símbolo	25%
Ángulo vertical, Ángulo horizontal	/
Capacidad de decodificación	Code25-Interleaved, Code25-Standard, Code25-Matri, Code39-Regular, Code39-FullASCII, Code32, Code93-Regular, Code93-FullASCII, Code128, EAN/ GS1/ UCC-128Auto, Codabar, MSI, PLESSEY, EAN/JAN-13, UPC-A, EAN/JAN-8, Code11, UPCE0
Garantía	1 año de garantía de fábrica
Función de escaner	Lectura inalámbrica 1D, receptor USB
Lector de códigos	Códigos de barras
Base incluida	No
Velocidad de escaneo	200 líneas/segundo
Rango de lectura	Rango de 2 cm ~ 35 cm
Indicador	Luz y sonido
Escaneo	Láser
Sistema compatible	Linux, Android, Windows XP/7/8/10, MAC
Largo del cable	1.8 m
Lenguas	Inglés - EE.UU.; español; francés; neerlandés; italiano; alemán; Dinamarca; Noruega; Finlandia; Portugal; Checo; Polonia; Suiza; Japonés; Ruso; Árabe; turco Q; turco F; neerlandés; eslovaco.

**NOM 208
NOM 019**