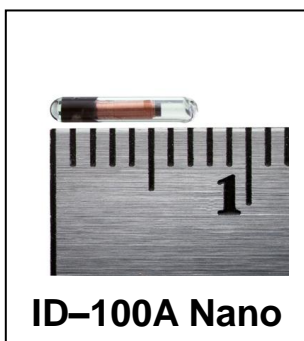


Nuevo Microchip ID – 100A Nano

Nuevamente, Trovan marca la pauta en la innovación de la identificación RFID con el revolucionario Microchip ID-100A Nano de diminuta dimensión. El Microchip Nano fue diseñado pensando en la identificación masiva de pequeñas especies, donde su tamaño hace la gran diferencia sin menoscabo a su calidad y gran tecnología de punta. Este Microchip puede ser utilizado tanto en las especies animales como en aplicaciones industriales donde se requiera de un dispositivo sumamente pequeño y discreto que pueda ocultarse fácilmente sin que denote su presencia. Su aplicación en la identificación de animales minimiza cualesquier molestia en su implantación ya que su tamaño es de escasos 7 mm de largo por 1.25 mm de diámetro, lo que significa que su tamaño se ha reducido a la mitad o más, en comparación con los existentes en el mercado actual. Su aplicación en sistemas de seguridad es inigualable.



Dimensiones:	7 mm x 1.25 mm
Peso:	0.06 gr.
Encapsulado:	Cristal Biocompatible
Código de Identificación:	64 bits – Pre-Programado de Fábrica
Angulo de Escaneo:	Esférico
Tiempo de Transmisión:	119µs/bit
Temperatura de Almacenaje:	-40° a +140°C
Temperatura de Operación:	-20° a +75°C
Frecuencia:	128 Khz
Enviroment:	IP68
Distancias de Lectura:	GR-250 9 cm (3.54 in)
Presentaciones:	A Granel En Aguja En Jeringa y Aguja Pre ensamblada