

L'étiquette à puce RFID est spécialement conçue pour la gestion automatique des équipements. Il est fabriqué dans un matériau résistant à la chaleur et à l'huile. Il possède une puce RFID intégrée et peut être appliqué à divers environnements industriels et industries de gestion d'actifs d'équipement. Il facilite le suivi des produits, la gestion de la qualité et optimise la Production et le système de l'entreprise. gestion.

Largement utilisé pour installer des objets qui doivent être cachés ou placés dans des objets de petite taille, tels que : poignée de clé intelligente pour la maison et le véhicule, les fiches et prises de l'ordinateur ou des communications, les produits MP3-USB intelligents, les applications ou les documents importants, le dongle intelligent ; réemballage de l'identification des animaux ; Le micro-autocollant de marque s'applique également aux armes à feu, aux casques, aux bouteilles, aux cosmétiques, à la brosse à dents électrique, aux moisissures, aux bijoux, à la monnaie d'échange et autres comme identification intelligente RFID.

Product Spécification:

Matériel	abdos
Taille	15,5 × 4,5 mm
Ébrécher	TK4100 ou personnalisé
Fréquence	125 kHz/13,56 MHz
Température de travail	-20°70°C
Température de stockage	-30°80°C
Distance de travail	50°80 mm (dépend de l'antenne et de la puissance du lecteur RFID)
Couleur	Noir (peut personnaliser la couleur lors de la commande en gros)
Poids	5g
Détails de l' emballage	100 pièces/sac
Délai de mise en œuvre	7-8 jours ouvrables