

RFID Animal Tags

- ✓ TPU material
- ✓ -30°C Not deformed
- ✓ laser printing



The image displays several yellow RFID animal tags of different shapes and sizes, including rectangular and circular designs. Below the tags, a group of farm animals is shown, including a horse, a cow, a sheep, a pig, a chicken, a rooster, a pigeon, a goat, and a donkey, illustrating the application of these tags.

L'applicazione del numero di serie laser di varie dimensioni TPU di alta qualità UHF RFID Animal Ear Tag



Il marchio auricolare animale può essere utilizzato in bestiame o animali di taglia grande o media, come maiale, mucca, agnello, cavallo, cervo, cane e così via. Può essere ampiamente applicato in tutto il campo della gestione delle informazioni per animali e bestiame, come la popolazione riproduttiva, la prevenzione delle epidemie e il controllo della quarantena.

How Does Animal Microchip Work?



1. Scan the pet to verify whether he or she has a microchip that has been previously implanted.



2. Scan the microchip pack to verify that the microchip is functional, and that the ID code matches the accompanying barcode labels.



3. Implant the microchip, then rescan the pet to verify that the microchip can be localized.



4. Do not forget to record the tracking number of the microchip.

Implantation Sites for Microchips



Microchips are most often implanted in animals as outlined in the diagrams above. When scanning dogs and cats, begin in the neck area where the microchip is most likely to be located, but be sure to scan slowly and patiently. Scan repeatedly and over the entire body to ensure whether or not a microchip can be localized.

La specifica del numero di serie laser Varie dimensioni TPU Etichetta auricolare RFID UHF di alta qualità:

Numero di serie laser Varie dimensioni TPU Etichetta auricolare RFID UHF di alta qualità	
Articolo	Marchio auricolare animale Rfid
Materiale	TPU

Taglia	100 * 74 mm, 70 * 80 mm, diametro 30, 34 mm e così via
Colore	Giallo,
Stampa	Stampa laser
Modalità operativa	Passivo
Protocollo	ISO7815, ISO14443A, ISO15693, ISO 18000-6c
Frequenza	134,2 KHz, 13,56 MHz, 860 ~ 960 mHz
Patata fritta	EM4305, Alien H3 ecc
Distanza di lettura	1 ~ 5 M max, dipende dal lettore e dall'ambiente
Ritenzione	100.000 volte, 10 anni
Temperatura di lavoro	-25 °C ~ + 65 °C
Consegna	Da espresso (DHL, FedEx, UPS, TNT, EMS), Per via aerea, via mare.
Applicazione	Gestione degli animali, sistemi di identificazione RFID ...

L'immagine del numero di serie del laser di varie dimensioni TPU di alta qualità UHF RFID
 Marchio auricolare animale:





Il marchio auricolare animale può essere utilizzato in bestiame o animali di taglia grande o media, come maiale, mucca, agnello, cavallo, cervo, cane e così via. Può essere ampiamente applicato in tutto il campo della gestione delle informazioni per animali e bestiame, come la popolazione riproduttiva, la prevenzione delle epidemie e il controllo della quarantena.

How Does Animal Microchip Work?



1. Scan the pet to verify whether he or she has a microchip that has been previously implanted.



2. Scan the microchip pack to verify that the microchip is functional, and that the ID code matches the accompanying barcode labels.



3. Implant the microchip, then rescan the pet to verify that the microchip can be localized.



4. Do not forget to record the tracking number of the microchip.

Implantation Sites for Microchips



Microchips are most often implanted in animals as outlined in the diagrams above. When scanning dogs and cats, begin in the neck area where the microchip is most likely to be located, but be sure to scan slowly and patiently. Scan repeatedly and over the entire body to ensure whether or not a microchip can be localized.

La specifica del marchio auricolare animale RFID UHF dell'etichetta del bestiame del bestiame per la gestione del bestiame del bestiame:

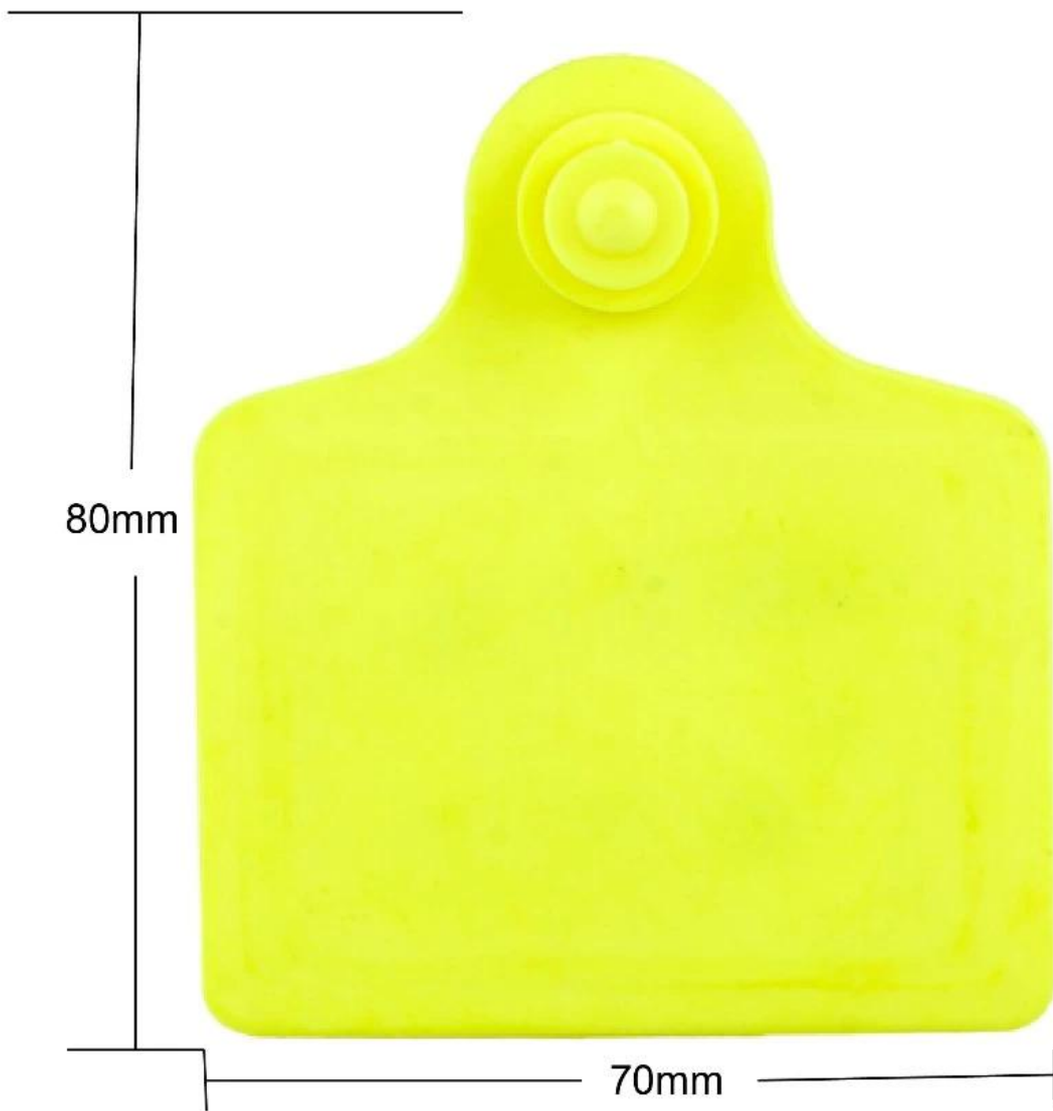
Marchio auricolare RFID UHF per bestiame bovino per la gestione del bestiame bovino

Articolo	Marchio auricolare animale Rfid
Materiale	TPU
Taglia	100 * 74 mm, 70 * 80 mm, diametro 30, 34 mm e così via
Colore	Giallo,
Stampa	Stampa laser
Modalità operativa	Passivo
Protocollo	ISO7815, ISO14443A, ISO15693, ISO 18000-6c
Frequenza	134,2 KHz, 13,56 MHz, 860 ~ 960 mhZ
Patata fritta	EM4305, Alien H3 ecc
Distanza di lettura	1 ~ 5 M max, dipende dal lettore e dall'ambiente
Ritenzione	100.000 volte, 10 anni
Temperatura di lavoro	-25 °C ~ + 65 °C
Campione	Campioni gratuiti per il test
Consegna	Da espresso (DHL, FedEx, UPS, TNT, EMS), Per via aerea, via mare.
Applicazione	Gestione degli animali, sistemi di identificazione RFID ...

L'immagine del marchio auricolare RFID UHF per bestiame bovino per la gestione del bestiame:







Imballaggio



Rfid ear tag



100pcs per bag



1000pcs per carton



Outer carton package

Nostro servizio

- 1, tutte le richieste riceveranno risposta entro 24 ore
- 2, produttore e fornitore professionale, benvenuto per visitare il nostro sito Web e la nostra fabbrica
- 3, OEM / ODM A disposizione
- 4, alta qualità, design fashion, prezzo ragionevole e competitivo, tempi di consegna rapidi
- 5, Servizio post-vendita :
 - 1), Tutti i prodotti saranno stati rigorosamente controllati in casa prima dell'imballaggio
 - 2), Tutti i prodotti saranno ben imballati prima della spedizione
 - 3), Tutti i nostri prodotti hanno una garanzia di 2-3 anni se il danno non è causato dall'uomo
- 6, Consegna più rapida : Circa 1 ~ 5 giorni per l'ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per l'ordine all'ingrosso
- 7, pagamento: puoi pagare l'ordine tramite: T / T, Western Union, Paypal, garanzia commerciale Ali
- 8, spedizione: abbiamo una forte collaborazione con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, spedizioniere marittimo e aereo, puoi anche scegliere il tuo spedizioniere.

Garanzia di qualità

- Il servizio di garanzia sarà onorato se il danno non è causato da persone, ACM Goldbridge fornisce 2 anni di garanzia per i relativi prodotti.
- Al contrario, ACM Goldbridge richiederà un extra in caso di riparazione.
- Ulteriori informazioni, consultare il nostro centro servizi.

La nostra azienda

Azienda industriale ACM Shenzhen Goldbridge

In qualità di uno dei principali produttori ed esportatori di prodotti RFID, controllo accessi e serrature elettriche in Cina, operiamo in questo campo già da 20 anni. Abbiamo una ricca esperienza di produzione ed esportazione di prodotti di serrature per controllo accessi RFID. I nostri prodotti di forza sono: Carta RFID, portachiavi RFID, braccialetto RFID, tag RFID e vari lettori RFID, lettore UHF a lungo raggio, serrature elettriche, . Siamo anche il fornitore di soluzioni per il controllo degli accessi.



Contattaci

Inviaci una richiesta e ordina ora per avere il tuo CAMPIONE GRATUITO in 3 giorni !!!
Siamo professionali e ci assicuriamo di poter offrire la migliore soluzione di un fornitore completo di prodotti per il controllo degli accessi con carta di sicurezza RFID con 20 anni di esperienza,

Quindi, Contattaci e invia i dettagli della tua richiesta qui sotto ora!

Non vediamo l'ora di stringere rapporti commerciali di successo con nuovi clienti in tutto il mondo in futuro!



SHENZHEN GOLDBRIDGE

INDUSTRIAL CO., LTD

Indirizzo:

Edificio 405, zona industriale di
Shangbu, distretto di Futian,
Shenzhen, Cina, 518031

Tel: + 0086-755-83767678 Fax: +
0086-755-88391348

Persona di contatto: Lily Jiang

Mob / whatsapp / wechat: +
0086-13554918707

Skype: lily-jiang1206

E-mail: sales (at) goldbridge sz.com

Sito web: [http: // www. goldbridge
sz.com](http://www.goldbridge
sz.com)