





Specifiche dei tag del telecomando RFID per il controllo degli accessi:

Materiale:	ABSAnello in ferro
Funzione:	Costruisci un chip RFID all'interno, di sola lettura
Memoria:	1K byte o dipende da un chip diverso
Frequenza operativa:	13,56 MHz o 125 Khz UHF a seconda del chip
Patata fritta:	f08, o altri
Protocollo:	ISO14443A
Resistenza:	IP67
Certificato:	ISO,ROHS,FCC,CE
Velocità di trasmissione dati:	106 Kboud
Distanza di lettura:	1-30 mm
Tempo di lettura/scrittura:	1-3(ms)
Tempi di lettura:	>100 000
Conservazione dei dati:	>10 years
Tecnologia opzionale:	1) Logo/immagine/grafica serigrafata... 2) Numeri di serie incisi al laser 3) Codifica del chip
Tempi di produzione:	7 giorni per meno di 100.000 pezzi
Campione:	Campioni gratuiti sono disponibili su richiesta





