

# D147-H

Codificador de cartões para hotéis



Codificador **D147-H**, um codificador de cartão IC inteligente para hotéis sem contato com USB, baseado no padrão internacional, protocolo ISO / IEC14443, funciona perfeitamente com o *software ZKBioSecurity Online Hospitality*.

O codificador usa a interface USB para a fonte de alimentação, conta com sua operação simples, leitura estável de cartões desempenho, além de compatibilidade com vários tipos de cartões, o tornam um bom ajuste para aplicações RFID como como hotel, controle de acesso, horário, presença e segurança.

- Leitura do cartão da antena interna, funcionando frequência de 13,56 MHz;
- Alcance efetivo de leitura de 0 ~ 3 cm;
- Transmissão de dados do cartão em menos de 90ms;
- Saída de dados USB;

## Especificações técnicas

Dimensões	<ul style="list-style-type: none"><li>• 107 x 107 x 23 (mm);</li><li>• Comprimento do fio: 1,500mm;</li></ul>
Padrão internacional	ISO / IEC 14443 A;
Cartões compatíveis – apenas leitura	S50 / S70 / DESfire / NTAG213 / NTAG216 / Ultralight / FM1204 / FM1208;
Cartões compatíveis – leitura e gravação	S50 / S70 / DESfire / NTAG213 / NTAG216 / Ultralight / FM1204 / FM1208;
Intervalo de leitura	0 ~ 3cm – de acordo com o ambiente de trabalho e do tipo de cartão;
Frequência	13.56MHz;
Fonte de alimentação	DC 5V (±4%);
Temperatura no ambiente de operação	-10°C ~ +70°C.