



IDR-C3EM

Hordozható kártya klónozó

Kép



YLI SIKMAGNESEK
C.: 1102 Budapest Hölgý utca 50/b
T.: +36 1 406 98 07
W.: www.yli.hu

IDR-C3EM
Kártya klónozó
ADATLAP

Leírás

Az IDR-C3EM egy egyszerűen használható, hordozható kártya klónozó 125 kHz EM kártyák másolására. Működését 2 db 3 V-os AAA elem biztosítja, a kártyákat két gomb segítségével lehet olvasni, valamint írni.

Tulajdonságok

• Kivitel:	Műanyag
• Tápellátás:	2 db AAA elem
• Visszajelzés:	Berregő, LED
• Olvasható kártya:	125 kHz EM4100
• Írható kártya:	125 kHz EM4305

Használat

Helyezzen be 2 db AAA elemet a termék hátuljába, majd patintsa vissza a műanyag fedelet. Ez után egyből tudja használni az eszközt.

Helyezzen egy RFID tag-et az eszköz olvasó felületéhez, majd nyomja meg a **READ** gombot. A sikeres olvasást a LED felvilágosítása és a kártyaszám kínai nyelven való feolvasása jelzi. Ezután helyezze az írandó RFID tag-et szintén az olvasó felülethez, majd nyomja meg a **WRITE** gombot. Sikeres olvasás esetén LED villan fel és kínai nyelven kapunk nyugtázást.

Amennyiben nem létező kártya számát szeretné másolni, hanem saját számot kell megadni, úgy a **NUMBER** gombot nyomja meg, majd üsse be a kívánt számot, nyomja meg újra a **NUMBER** gombot, végül pedig helyezze az írandó tag-et az olvasó felülethez, és nyomja meg a **WRITE** gombot.

FIGYELEM!

Az eszköz csak 125 kHz EM széria kártyáit képes olvasni, HID és egyéb titkosított RFID eszközök olvasására/írására nem alkalmas.

További figyelmet igényel, hogy a frekvenciaváltó gombbal, át tud váltani 125 kHz-ről más frekvenciákra is, az eszköz pedig **csak kínai nyelven tájékoztat az aktuális frekvenciáról**, és nem állítja vissza kikapcsolás esetén sem. **Azt javasoljuk, hogy ezt a gombot NE használja, de amennyiben mégis elállítja a frekvenciát, az "IC" kezdetű frekvencia utáni beállításra kell visszaálltania, vagy próbálgatnia kell a frekvenciákat, amíg a megfelelőt meg nem találja.**

Felépítés

