

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/czytnik-kart-z-paskiem-magnetycznym-avista-mr01-p-15893.html>

## Czytnik kart z paskiem magnetycznym Avista MR01

Cena brutto	<b>1 476,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 200,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>17355</b>

### Opis produktu

Czytnik kart z paskiem magnetycznym MR01 jest urządzeniem przeznaczonym głównie do współpracy z elektronicznym zamkiem do zabezpieczenia przedsiionka bankomatu (wrzutni) Z51/bank. Piktogram umieszczony na płycie czołowej informuje o sposobie wsuwania karty z paskiem magnetycznym do czytnika. Poprawność odczytu sygnalizuje zielona dioda umieszczona w górnej części obudowy. Czerwona dioda informuje o poprawności zasilania czytnika. Czytnik odczytuje karty z paskiem magnetycznym LoCo (niska koercja) i HiCo (wysoka koercja)

#### Zabezpieczenie przed skanowaniem karty

Czytnik został tak zaprojektowany, aby czytał tylko pół informacji zawartej na 2 ścieżce karty magnetycznej. Takie rozwiązanie zabezpiecza przed ewentualnymi próbami odczytania pełnej informacji zawartej na karcie magnetycznej przez osoby niepowołane.

#### Odporność na warunki atmosferyczne

Czytnik został wyposażony w uszczelkę gumową, która go zabezpiecza przed opadami atmosferycznymi. Posiada także wbudowany termostat, który w temperaturze otoczenia poniżej 5°C ogrzewa wnętrze urządzenia zabezpieczając głowicę czytającą przed wpływem niskich temperatur.

W górnej części tylnej ścianki znajduje się otwór wentylacyjny zapewniający osuszanie wnętrza czytnika. Zaleca się wykonywać za tym otworem w stolarce pomieszczenia bankomatu otwór aby zapewnić skuteczne przewietrzanie wnętrza czytnika.

#### Bezpieczeństwo

W czytniku nie ma żadnych elementów umożliwiających otwarcie pomieszczenia bankomatu. Odczytany z karty kod przesyłany jest do kontrolera, umieszczonego wewnątrz pomieszczenia chronionego, który po analizie otrzymanego kodu podejmuje decyzję o otwarciu zamka. Po wejściu jednej osoby do pomieszczenia zostaje ono zablokowane do momentu opuszczenia go przez tą osobę.

Takie rozwiązanie zapewnia duże bezpieczeństwo osobie korzystającej z bankomatu lub wrzutni. Elementem zabezpieczającym przed próbą uszkodzenia czytnika jest wyłącznik antysabotażowy

#### Zalecenia serwisowe

Czytnik jest wyposażony w głowicę magnetyczną, która w standardowych warunkach powinna min. 500 000 razy odczytać pasek karty plastikowej. Podczas pracy głowica ulega naturalnemu zużyciu i należy ją okresowo wymieniać. Zaleca się co jakiś czas czyścić głowicę zapewniając w ten sposób dłuższy czas jej bezawaryjnej pracy.

- » Interfejs Data/Clock
- » Głowica magnetyczna podgrzewana
- » Trwałość głowicy min.500 000 odczytów
- » Odczytywana informacja druga ścieżka
- » Zabezpieczenia odczyt 1/2 ścieżki, wyłącznik antysabotażowy
- » Obudowa metalowa
- » Zasilanie 11-14V DC, max 300 mA
- » Warunki pracy -20°C...+70°C, IP 43
- » Wymiary 110 × 85 × 48 mm
- » Kolor srebrny RAL9006

