

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/cre-smpa-czytnik-kart-identyfikacyjnych-pocketreader-usb-a-p-297518.html>



## CRE-SMPA Czytnik kart identyfikacyjnych PocketReader USB-A

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Cena brutto                    | <b>36,99 zł</b>   |
| Cena netto                     | <b>30,07 zł</b>   |
| Numer katalogowy               | <b>AMAXNCUCRESMPAO</b>  |
| Kod producenta                 | <b>CRE-SMPA</b>   |
| Kod EAN                        | <b>8595247907844</b>  |
| Uwaga                          | <b>CE+WEEE</b>  |
| Gwarancja                      | <b>24 mc.</b>   |
| Czytnik Smart Card             | <b>Tak</b>  |
| Interfejs (pamięci)            | <b>USB 2.0</b>  |
| Gniazda we/wy                  | <b>1 x USB 2.0</b>  |
| Typ kart pamięci               | <b>SM (Smart Media)</b>   |
| Obsługiwane systemy operacyjne | <b>Windows</b>  |
| Waga                           | <b>13</b>   |
| Akcesoria w zestawie           | <b>Czytnik Smart kart USB-A Zawias na klucze Podręcznik wielojęzyczny CZ / DE / DK / ENG / ESP / FIN / FR / GR / HR / HU / IT / NL / PL / PT / RO / RU / SK / SWE / BG / CN / TR / ARA, Pakowane w pudełku kartonowym z otworem do zawieszania.</b> |
| Wymiary                        | <b>52 x 20 x 16 mm</b>  |
| Kolor (wyliczeniowy)           | <b>Czarny</b>   |

### Opis produktu

Składany kieszonkowy czytnik Smart card / ID card AXAGON CRE-SMPA PocketReader z interfejsem USB-A 480Mbps. Szczególnie nadaje się jako czytnik kart identyfikacyjnych do użytku z telefonami komórkowymi wyposażonymi w wejście USB-A. Najpopularniejsze złącze USB-A zapewnia połączenie z prawie każdym nowym i starszym komputerem.

Czytnik kart obsługuje wszystkie popularne formaty kontaktowych kart elektronicznych, kart chipowych i innych kart stykowych, w tym kart płatniczych lub kontaktowe elektroniczne karty identyfikacyjne \*. Czytnik jest kompatybilny z większością narodowych aplikacji eID (elektronicznych kart identyfikacyjnych).

Kompatybilność ze wszystkimi popularnymi systemami operacyjnymi, takimi jak Windows, Linux, macOS, iOS i Android, pozwala na szerokie zastosowanie na komputerach i laptopach, a także telefonach i tabletach.

Inteligentny wskaźnik LED zapala się zaraz po zmianie aktywności, po czym wyłącza się i nie przeszkadza użytkownikowi niepotrzebnym światłem. Składana konstrukcja i kompaktowe wymiary czynią ten czytnik jednym z najmniejszych czytników kart Smart w sprzedaży. Zintegrowana pętla umożliwia zawieszenie go np. na kluczykach, dzięki czemu zawsze możesz go

nosić przy sobie tak, aby nie przeszkadzał.

**Wejście:**

Protokół USB-C 480Mbps CCID.

Kompatybilność wsteczna z USB 1.1.

Połączenie z komputerem, telefonem lub tabletem przez złącze męskie USB 2.0 typu A male.

Do połączenia z telefonem lub tabletem ze złączem USB-C zalecamy redukcję USB-C -> USB-A, np. AXAGON RUCM-AFAC. Do połączenia z telefonem ze złączem micro USB zalecamy redukcję OTG micro USB -> USB-A.

**Czytnik kart:**

1 gniazdo obsługuje karty ATM / CAC / ID / IC / SIS.

Obsługuje kontaktowych Smart kart zgodnych z ISO 7816, klasy A, B i C (5V, 3V i 1.8V).

Obsługuje standardy ISO 7816, EMV 4.1 (EMV 2000 poziom 1).

Obsługuje protokoły T=0 i T=1, I2C, SLE 4432/42 (S=10), SLE 4418/28 (S=9).

Obsługa Smart kart PC/SC 2.0 PC.

Obsługa Microsoft Smart Card for Windows.

Obsługa kart I2C SLE4418, SLE4428, SLE4432, SLE4436, SLE5536, SLE6636, AT88SC1608, AT45D041.

Zgodność z Microsoft WHQL USB Smart Card Reader.

Zgodność ze standardem FIPS 201.

**Dalsze właściwości:**

Kompatybilny ze sterownikiem Microsoft USB-CCID.

Obsługa Plug and Play.

Obsługa trybu gotowości, automatyczny tryb gotowości.

Zasilanie czytnika poprzez magistralę USB (bus-power).

Dioda LED sygnalizuje podłączenie portu USB komputera (trwałym świeceniem) i transmisję danych (migotaniem).

Wskaźnik LED zapala się zaraz po zmianie aktywności, a następnie wyłącza się i nie przeszkadza.

Wymiary 52 x 20 x 16 mm.

Waga 13 g.

**Wspierane systemy operacyjne:**

Windows 7 / 8.1 / 10 / 11 i nowsze, macOS, Linux, iOS a Android.

do pracy z kartą Smart Card konieczne jest zainstalowanie odpowiedniej aplikacji w podłączonym urządzeniu.

\* Uwaga: Czytnik obsługuje tylko karty z widocznymi złączami na powierzchni. Karty bez złączy działają przez system RFID i nie są obsługiwane przez ten czytnik.

**Pakiet zawiera:**

Czytnik Smart kart USB-A,

zawias na klucze,

podręcznik wielojęzyczny CZ / DE / DK / ENG / ESP / FIN / FR / GR / HR / HU / IT / NL / PL / PT / RO / RU / SK / SWE / BG / CN / TR / ARA,

pakowane w pudełku kartonowym z otworem do zawieszenia.