

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/cre-x1-czytnik-zewnetrzny-mini-5-slot-all-in-one-p-255392.html>



## CRE-X1 Czytnik zewnętrzny mini, 5-slot ALL-IN-One

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Cena brutto                    | <b>29,99 zł</b>  |
| Cena netto                     | <b>24,38 zł</b>  |
| Numer katalogowy               | <b>AIAXNACREX10001</b>   |
| Kod producenta                 | <b>CRE-X1</b>  |
| Kod EAN                        | <b>8595247901385</b>   |
| Kolor (wyliczeniowy)           | <b>Czarny</b>  |
| Wymiary                        | <b>75 x 36 x 12 mm</b>   |
| Waga                           | <b>26</b>  |
| Standard pamięci SD / CF       | <b>SDXC ( &gt; 32GB)</b>   |
| Funkcje specjalne              | <b>W pełni kompatybilny z USB 2.0 i wstecznie kompatybilny z USB 1.1. Wsparcie szybkości transmisji 12 / 480 Mbit/s (full / high speed). Całkowite wsparcie Plug and Play i Hot Swap. Przyłączenie za pomocą złącza USB typu mini B female. W pakiecie redukcja ka</b> |
| Interfejs (pamięci)            | <b>USB 2.0</b>   |
| Uwaga                          | <b>CE+WEEE</b>   |
| Pozostałe parametry            | <b>Czytnik kart: pięcio-słotowy czytnik wspierający poniższe formaty: slot Micro SD: microSD / microSDHC / microSDXC / TransFlash, slot SD: SecureDigital, SDHC, SDXC, MultiMedia Card, MMC 4.0, MMC Dual Voltage, MMC mobile, RS-MMC, z adapterem miniSD, miniSDH</b> |
| Akcesoria w zestawie           | <b>czytnik kart, kabel USB o długości 10 cm, pakowane w obustronnym uszczelnionym blistrze z instrukcją instalacji.</b>  |
| Obsługiwane systemy operacyjne | <b>Linux</b>   |
| Typ kart pamięci               | <b>miniSD</b>  |
| Gniazda we/wy                  | <b>1 x mini USB (Type B)</b>   |
| Gwarancja                      | <b>24 mc.</b>  |

### Opis produktu



Bardzo kompaktowy all-in-one czytnik AXAGON CRE-X1 MINI wspiera wszystkie obecne karty pamięciowe łącznie wszystkich wersji kart SDHC i SDXC.

Pięty slot dla bezpośredniego wsparcia popularnych miniaturowych kart microSD.

Z instalacją poradzi sobie nawet całkowity amator - czytnik wprowadzić do portu USB komputera a reszta odbędzie się całkowicie automatycznie.

Dioda LED wskazuje właściwe wprowadzenie karty oraz transmisję danych, bez wprowadzenia karty nie zakłóca niepotrzebnym świeceniem.

Zasilaniem czytnika zajmuje się magistrala USB.

#### **Czytnik kart:**

pięć-slotowy czytnik wspierający poniższe formaty:

**slot Micro SD:** microSD / microSDHC / microSDXC / TransFlash,

**slot SD:** SecureDigital, SDHC, SDXC, MultiMedia Card, MMC 4.0, MMC Dual Voltage, MMC mobile, RS-MMC, z adapterem miniSD, miniSDHC, MMC Micro,

**slot MS:** Memory Stick, MS Pro, MS Duo, MS Magic Gate, MS Pro Duo Magic Gate, Memory Stick Pro HG Duo, z adapterem M2 (MS Micro),

**slot CF:** CompactFlash Type I, CF Type II, CF Extreme III, CF Ultra II, Microdrive, Magicstor,

**slot XD:** xD Picture Card, xD Type M, xD Type M+, xD Type H, karty SmartMedia nie są wspierane.

wsparcie specyfikacji kart flash:

- SD 1.0/1.1 (SD - Secure Digital, aż 2GB),
- SD 2.0 (SDHC - Secure Digital High Capacity, aż 32GB),
- SD 3.0 (SDXC - Secure Digital eXtended Capacity, aż 2TB),
- MMC 3.x/4.0/4.1/4.2/4.3/4.4 (8-bit),
- MS 1.43, MS Pro 1.05, MS Pro HG 1.03, MS-XC 1.0 (aż 2TB),
- CF 5.0 (UDMA 0 - UDMA 6),
- xD 1.2.

Wsparcie CF Car w razie PIO mode 6 i Ultra DMA mode.

Wsparcie SD3.0 UHS50 (SDR50/DDR50 mode) oraz aplikacji SD Jukebox (funkcja CPRM).

Wsparcie MSXC Power Class 0, 1 i 2.

Wsparcie funkcji Memory Stick Pro MagicGate oraz funkcji Memory Stick Pro MS Formatter.

Wsparcie funkcji sprzętu ECC (Error Correction Code) i CRC (Cyclic Redundancy Check).

1 LUN - w menedżerach plików czytnik jest indykowany jako jedna nowa mechanika - odpada szukanie jednostek aktywnych z włożoną kartą.

Wsparcie formatów plików FAT 12/16/32/64, NTFS, exFAT (FAT 64).

#### **Dalsze właściwości:**

W pełni kompatybilny z USB 2.0 i wstecznie kompatybilny z USB 1.1.

Wsparcie szybkości transmisji 12 / 480 Mbit/s (full / high speed).

Całkowite wsparcie Plug and Play i Hot Swap.

Przyłączenie za pomocą złącza USB typu mini B female.

W pakiecie redukcja kablowa mini B male / A male USB 2.0 o długości 10 cm do przyłączenia do PC.

Zasilanie czytnika po magistrali USB (bus-power).

Dioda LED wskazująca właściwe wprowadzenie karty przez trwałe świecenie a transmisję danych przez migotanie.

Wymiary 75 x 36 x 12 mm.

Masa 26 g (bez kabla USB).

#### **Wspierane systemy operacyjne:**

MS Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 i nowsze, Windows Server 2003 / 2008 / 2012 / 2016 i nowsze (wspierane wszystkie wersje OS Windows 32- i 64-bitowe), Mac OS X 10.x i wyższe, Linux z jądrem 2.4.x i wyższym.

Uwag.: Sterowniki są częścią składową wspieranych systemów operacyjnych i zostaną zainstalowane całkowicie automatycznie. Żadnych sterowników nie trzeba instalować i nie ma ich też do dyspozycji.

#### **Pakiet zawiera:**

czytnik kart,

kabel USB o długości 10 cm,

pakowane w obustronnym uszczelnionym blistrze z instrukcją instalacji.