



# Assa Abloy EAC-DM5

Moduł drzwiowy do obsługi 2 czytników bez obudowy



## Parametry techniczne

Rejestr zdarzeń	100 000
Zasilanie	12 - 15V DC
Pobór mocy	37mA @12V DC (0,44W)
Wymiar	16,6cm x 7,4cm x 3,5cm
Waga	273g
Temperatura pracy	-25° to +60°C [-13° to +140° F]
Stopień ochrony	IP20

Moduł czytnika drzwiowego Incedo współdziała z kontrolerem. Wszystkie elementy są w pełni kompatybilne, dzięki czemu montaż jest prosty i szybki. Wygoda na wyciągnięcie ręki Do każdego modułu czytnika drzwiowego można podłączyć maksymalnie dwa czytniki przewodowe. Zazwyczaj mogą one obejmować czytniki umieszczone w odległości do 150m od urządzenia (w zależności od zastosowanego kabla), co jest idealne dla większości małych i średnich przedsiębiorstw. Diody LED wskazują 8 stanów urządzenia zapewniając wskazania diagnostyczne dla wszelkich wymagań dotyczących konserwacji. Firmware można aktualizować bezpośrednio z komputera PC, bez konieczności demontażu modułów. Elastyczność i funkcjonalność Modułu czytnika drzwiowego Incedo umożliwia dostęp swobodny przez dwoje drzwi lub pełny anti-passback (APB) dla pojedynczych drzwi. Moduły umożliwiają podłączenie kontaktronu, dla monitorowania stanu drzwi w celu podniesienia bezpieczeństwa przejścia. Urządzenie posiada cyfrowe wejścia ze stykiem beznapięciowym, w tym styk drzwiowy oraz dwa wejścia kontroli przejścia (RTE). Łatwość montażu Dwa niezależne wyjścia przekaźnikowe (10A, SPDT) umożliwiają podłączenie do elektrozaczepów, zamków magnetycznych i innych urządzeń zewnętrznych, takich jak centrale alarmowe czy oświetlenie. Moduł czytnika drzwiowego Incedo bezproblemowo łączy się z zamkami i okuciami Aperio®, a także ze starszymi urządzeniami, takimi jak odbiorniki UHF. Moduły czytnika drzwiowego Incedo można wymieniać bez wpływu na działanie systemu: wystarczy odłączyć i wymienić urządzenie. Aby rozbudować system, wystarczy w łatwy i szybki sposób podłączyć więcej urządzeń.\*

\* Podłącz maksymalnie do 4 modułów na jeden kontroler. W przypadku zapotrzebowania na podłączeni większej ilości drzwi, można zastosować kontroler podrzędny (SLAVE).

**Ultrak Security Systems Sp. z o.o.**

[www.adiglobal.com/pl](http://www.adiglobal.com/pl)

**Siedziba spółki:**  
Santocka 39  
71-083 **Szczecin**  
tel. +48 91 485 40 60  
fax +48 91 485 40 80  
e-mail: [sales.pl@adiglobal.com](mailto:sales.pl@adiglobal.com)

**Warszawa:** tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: [biuro.warszawa.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.warszawa.pl@adiglobal.com)  
**Gdańsk:** tel. 797 887 921, e-mail: [biuro.gdansk.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.gdansk.pl@adiglobal.com)  
**Kraków:** tel: 607-445-603, e-mail: [biuro.krakow.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.krakow.pl@adiglobal.com)  
**Wrocław:** tel: +48 71 757-15-97, e-mail: [biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com)  
**Poznań:** tel: 607 445 144, e-mail: [biuro.poznan.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.poznan.pl@adiglobal.com)  
**Katowice:** tel: 572 512 267, e-mail: [biuro.katowice.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.katowice.pl@adiglobal.com)

