

Zubehör

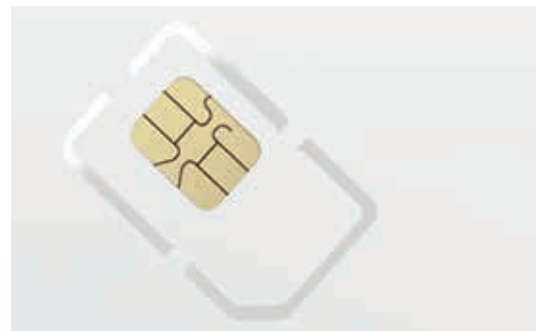
Produktübergreifendes Zubehör

Secure Access Modules (SAM)

Ein SAM ist ein Speichermodul, das in ein Lesegerät eingesetzt werden kann. Es dient als Speicherort für die Schlüssel und übernimmt die verschlüsselte Kommunikation mit Projektkarten (mehr dazu unter docs.baltech.de/sam).

Folgende SAMs sind verfügbar:

- HID iCLASS SE Processor für iCLASS SE/SR/Seos
- NXP MIFARE SAM AV2/3 (auf Anfrage)



Funktionskarten:

- **ConfigCard:** Projektconfiguration speichern und kontaktlos auf Lesern einspielen. Wiederverwendbar durch Überschreiben der vorherigen Konfiguration.
- **AdrCard:** Busadressen auf ACCESS200-Lesern mit RS-485-Netzwerkbetrieb (z. B. OSDP) einstellen, auslesen bzw. löschen.
- **LicenseCard:** Prox-Lizenzen für die Unterstützung von HID Prox/Indala/Keri-Karten einspielen. Relevant für alle Leser mit 125 kHz.



USB-Kabel

Für USB-Lesegeräte können Sie USB-Kabel in Hellgrau und Schwarz bestellen, die jeweils in verschiedenen Längen erhältlich sind.



UART-Kabel und Stromversorgung

Zum Betrieb von ID-engine ZM Module and ZB Brick über die serielle Schnittstelle (UART/RS-232) bieten wir folgendes Zubehör:

- 4-adriges UART-Kabel mit integrierter DC-Buchse im 9-poligen Sub-D-Buchsengehäuse. Die DC-Buchse können Sie mit einer der folgenden 5-V-Stromversorgungsoptionen verbinden:
- USB-DC-Adapterkabel für die Stromversorgung per USB
- Steckernetzgerät EU



UART-Kabel mit integrierter DC Buchse und USB-DC-Adapterkabel

BALTECH AG
Lilienthalstrasse 27
85399 Hallbergmoos
Germany

Mail: info@baltech.de
Website: www.baltech.de
Phone: +49 (811) 99 88 1-0
Fax: +49 (811) 99 88 1-11

ID-engine ZM-Zubehör

Mit dem ID-engine ZB Brick Kit machen Sie das ID-engine ZM Module zu einem Desktop-Leser. Das Kit besteht aus Gehäuse-oberteil und -unterteil sowie einem USB-Kabel.



ID-engine XE-Zubehör

Mit dem Steckernetzgerät international bieten wir eine Alternative zur Stromversorgung per Power over Ethernet (PoE). Es verfügt über 5 verschiedene Steckeraufsätze (EU, AUS, UK, US, CN).



ACCESS200-Zubehör

- **Unterteil Aufputzmontage** für die Montage des ACCESS200 auf einer Wand mit Aufputz-Kabeleinführung. Die Höhe beträgt 19 mm (im Vgl. zu 12 mm beim Unterteil Standard).
- **Unterteil Standard** als Ersatz für das Unterteil, das im Lieferumfang des ACCESS200 enthalten ist.
- **Kreuzschlitzschrauben und Sicherheitsschrauben**, um das Gehäuse optional zusätzlich zum integrierten Schnapper gegen Öffnen zu sichern.
- **Werkzeugeinsatz für die Sicherheitsschrauben**
- **Siedle-Gehäuse** in verschiedenen Farben, um das ACCESS200 in eine Siedle-Briefkastenanlage zu integrieren.

Hinweis: Für diese Option bieten wir das ACCESS200 als Modul ohne Standardgehäuse an. Dieses Modul muss separat bestellt werden.



ACCESS200 mit Unterteil Standard (links) und Unterteil Aufputzmontage

Bestellung & weitere Infos

- Das gängigste Zubehör ist in unserem Online-Shop unter www.baltech.de erhältlich.
- Eine vollständige Übersicht inkl. Artikelnummern finden Sie im Datenblatt *Accessories – orderable items*.
- Bei weiteren Fragen oder um eine Bestellung aufzugeben, erreichen Sie uns unter sales@baltech.de oder +49 0811-99881-0.

