

# DIRAK E-LINE PRODUKTE

## DIE SYSTEMLÖSUNG FÜR IHR GEHÄUSEDESIGN

DIRAK entwickelt, produziert und vertreibt weltweit innovative, hochqualitative Verschluss-, Scharnier- und Profilsysteme. Als einer der Marktführer bietet DIRAK bewährte Verschlussysteme und Griffoptionen für den Innen- und Außeneinsatz sowie elektronische, kommerzielle und industrielle Anwendungen an.

Das DIRAK Baukastensystem mit symmetrischem Produktdesign ermöglicht den auswechselbaren Einsatz der DIRAK E-LINE-Produkte in einer Vielzahl von Anwendungen. Sie profitieren dadurch von reduzierter Lagerhaltung und einem deutlich kosteneffektiveren Montageprozess. Gleichzeitig wird die Notwendigkeit von kostenaufwändigen Designänderungen reduziert. Nutzen Sie unsere weltweite Erfahrung und unser technisches Wissen, um Ihre Anwendung mit dem bestgeeigneten E-LINE-Produkt zu optimieren!

## IHRE VORTEILE DURCH DAS E-LINE SYSTEM

- Zutrittsüberwachung zum Serverschrank
- Verifizierung durch aktive oder passive Transponderschlüssel
- Permanente Statuskontrolle von Hebeln und Schranktüren
- Protokollierung aller berechtigten und unberechtigten Zutrittsversuche
- Erstellung digitaler Schließpläne
- Notfunktionen für Strom und Management

## ZUTRITTSSTEUERUNG UND - ÜBERWACHUNG

Der Schutz vor unberechtigten physischen Zugriffen und die Protokollierung derartiger Ereignisse stellen die IT-Netzbetreiber vor neue Herausforderungen. DIRAK bietet mit den elektromechanischen Schwenkhebeln der E-LINE-Serie sowie einer übergeordneten Benutzersoftware, eine komfortable und zuverlässige Lösung der Zutrittsüberwachung zum Serverschrank.

Das System ist auf der Hard- als auch auf der Softwareseite mit zahlreichen Notfunktionen ausgestattet. Durch die sehr kompakte und modulare Bauweise sind weder zusätzlicher Platz noch eine größere Einbautiefe im Schrank erforderlich.

Die Systeme sind untereinander vernetzbar und bieten somit eine Vielzahl an Kombinations- und Anwendungsmöglichkeiten. Jeder Öffnungsvorgang ist protokollierbar.

Zur Vernetzung können selbstverständlich die vorhandenen Netzwerkstrukturen genutzt werden.

**Einen detaillierten Überblick über das gesamte DIRAK E-LINE-Programm finden Sie jederzeit unter [www.dirak.de](http://www.dirak.de). Oder fordern Sie unseren aktuellen Gesamtkatalog an.**



SCHARNIERE



VERSCHLÜSSE



EDELSTAHL



GRIFFE






SNAP-LINE



E-LINE

**DIRAK**<sup>®</sup>  
modular hardware systems

	<b>BASIC</b>		<b>HID 485</b>		<b>HID-DIRECT</b>	<b>ACTIVE-DIRECT</b>	
<b>NETZWERKFÄHIG / STAND-ALONE</b>	abhängig von externen Komponenten wie z.B. Keypad, Fingerpad, RFID-Leser etc.	ja / ja	ja / ja	ja / ja	ja / ja	ja / ja	ja / ja
<b>ANSTEUERUNG DURCH FREMDGERÄTE MÖGLICH, Z.B. DURCH KEYPAD, FINGERPRINT, RFID-LESER ETC.</b>	ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
<b>SOFTWARE MIT ECHTZEITUHR/STATUSANZEIGE HEBEL/ERFASSUNG AUTORISIERTE UND NICHT AUTORISIERTE ZUTRITTE/ ZEITPROFILE/ SYSTEME KOMBINIERBAR</b>	abhängig von externen Komponenten wie z.B. Keypad, Fingerprint, RFID-Leser etc.	ja	ja	ja	ja	ja	ja
<b>TRANSPONDER</b>	abhängig von externen Komponenten wie z.B. Keypad, Fingerprint, RFID-Leser etc.	passiv	passiv	passiv	passiv	aktiv / passiv	aktiv / passiv
<b>NOTSTROMVORSORUNG</b>	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
<b>STECKBARE VERKABELUNG</b>	teilweise	ja	ja	ja	ja	ja	ja
	