

TriMark® e-ASK Systeme **electronic Access & Security Keyless-entry**

Durch die Erweiterung seines Produktsortiments um elektronische Steuerung hat TriMark seine Fachkompetenz im Bereich Türanlagen weiter vergrößert. Die neu hinzugekommenen schlüssellosen elektrischen Anlagen bereichern unsere Systeme durch mehr Funktionalität, Verbraucherfreundlichkeit und Sicherheit. Diese Auswahl an kompatiblen Systemteilen ermöglicht vollständig schlüsselfreien Zugriff auf Funktionen an Straßen- wie Geländefahrzeugen.

TriMarks e-ASK (**e**lectronic **A**ccess & **S**ecurity **K**eyless)-Zugangssystem enthält einen e-FOB-Schlüsselanhänger

als RF-Sender/-Empfänger und/oder eine e-PAD-Minitastatur mit 5 Tasten für wahrhaft schlüsselfreie Bedienung.

Dank einer Auswahl an verschiedenen Systemen steht Ihnen alles von der einfachen Verriegelungs-/

Entriegelungsfunktion bis zu zusätzlichen Steuerungen für Hauben und Deckel, Fenster, Zündungen, Beleuchtung, Pneumatik, Hydraulik, Hupen und Sirenen sowie andere Sicherheitssysteme zur Verfügung.

Es sind außerdem weitere Funktionen verfügbar, die Ihren spezifischen Anforderungen durch interne Einstellung und Softwareanpassung genau entsprechen.

Eingangstüren, Hauben und Deckel oder Gepäckklappen, RF-Sender als Schlüsselanhänger, Minitastatur oder beides ... all das können Sie haben. Schlüsselfreie Verbraucherfreundlichkeit und Sicherheit einfach auf Knopfdruck. Auf TriMark als Ihren Partner bei der Integration schlüsselloser Zugangssysteme können Sie sich verlassen.



TriMarks VORTEILE:

- Fortgeschrittene technologische Fachkompetenz
- Patentierte Produkte
- Robuste und zuverlässige Systeme für Straßen- und Geländeanwendung
- Ein Anbieter für den gesamten Service
- Hervorragendes Design und Anwendungsunterstützung
- Integrierter Systemansatz
- Weltweit vertreten
- Möglichkeit der Integration in Sicherheitssysteme
- Mit CAN-Protokollen SAE J1939 und RV-C sowie anderen Multiplexprotokollen kompatibel

Hochwertige Technik

500-1100 e-FOB-Schlüsselanhängersystem

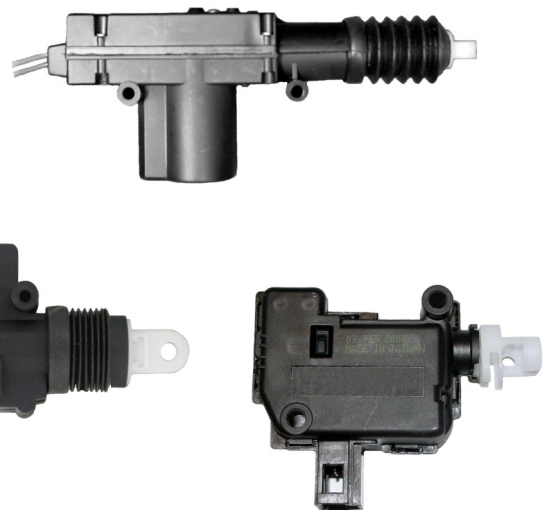
Dieses kostengünstige, einfache und integrierte System bietet anspruchsvollen Benutzern von Wohnmobilen, Lastwagen, Einsatzfahrzeugen, landwirtschaftlicher Gerätschaft und Baugeräten erhöhte Sicherheit, Verbraucherfreundlichkeit und Funktionalität bei gleichzeitiger Minderung des Aufwands und der Kosten beim Systemeinsatz.

Das Basissystem schafft zusätzliche Benutzerfreundlichkeit und Sicherheit durch eine Standard-Fernbedienung in Form eines Radiofrequenzsenders (RF), der für gesteigerten Automobilkomfort im Umgang mit Ihrem Fahrzeug sorgt.



550-0100 Elektrische Verriegelungsbetätigung

TriMark verfügt über verschiedene hochwertige elektrische Vorrichtungen zur Betätigung von Türverriegelungen, die es mit einer Vielzahl an Funktionen und Ausführungen gibt. Die Betätigungsverfahren sind strengsten Anforderungen gemäß getestet worden und haben bewiesen, dass sie eine lange Lebensdauer mit problemlosem Betrieb gewährleisten.



Gesteigerte Funktionalität

500-1200 e-PAD-Minitastatursystem

Dieses integrierte System bietet anspruchsvollen Benutzern von Wohnmobilen, Lastwagen, Einsatzfahrzeugen, landwirtschaftlicher Gerätschaft und Baugeräten erhöhte Sicherheit, Benutzerfreundlichkeit und Funktionalität bei gleichzeitiger Minderung des Schwierigkeitsgrads und der Kosten beim Systemeinsatz.

Das benutzerfreundliche Minitastatursystem zeigt Meldungen optisch, durch Geräusche und bei Berührung an.

Die Tastatur kann horizontal, vertikal und mit Schutzvorrichtung gegen Vandalismus und anderen unbefugten Zugriff angebracht werden.



Erstklassige Extrafunktionen

540-0200 Beleuchteter Haltegriff mit Minitastatur (e-GRAB)

Dieses neue Produkt verbindet TriMarks e-ASK-Minitastatur mit einem schicken Handgriff als Einstiegshilfe für Wohnbusse, Wohnmobile und Wohnwagen. Der Haltegriff stellt eine Erleichterung für den Endnutzer dar, die erstklassig aussieht und sich gut anfühlt, und sorgt für schlüssellosen Zutritt, Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit mittels einer elektronischen Berührungsfläche in Form einer Tastatur.

500-1000 e-ASK System

TriMarks hochrangiges e-ASK-System besteht aus einer Auswahl an kompatiblen Systemteilen, die vollständig schlüsselfreien Zugriff auf Funktionen an Straßen- wie Geländefahrzeugen ermöglichen. Die Einbindung schlüsselfreien Zugriffs in TriMarks mechanische Schnappriegel, Klinken und Systeme bietet zusätzliche Sicherheit und Verbraucherfreundlichkeit bei Zugangstüranlagen. Dieses System beinhaltet sowohl ein Touchpad als auch einen Fernbedienungssender in Form eines Schlüsselanhängers für ultimative Endnutzerfreundlichkeit und Funktionalität.



Ausführungen

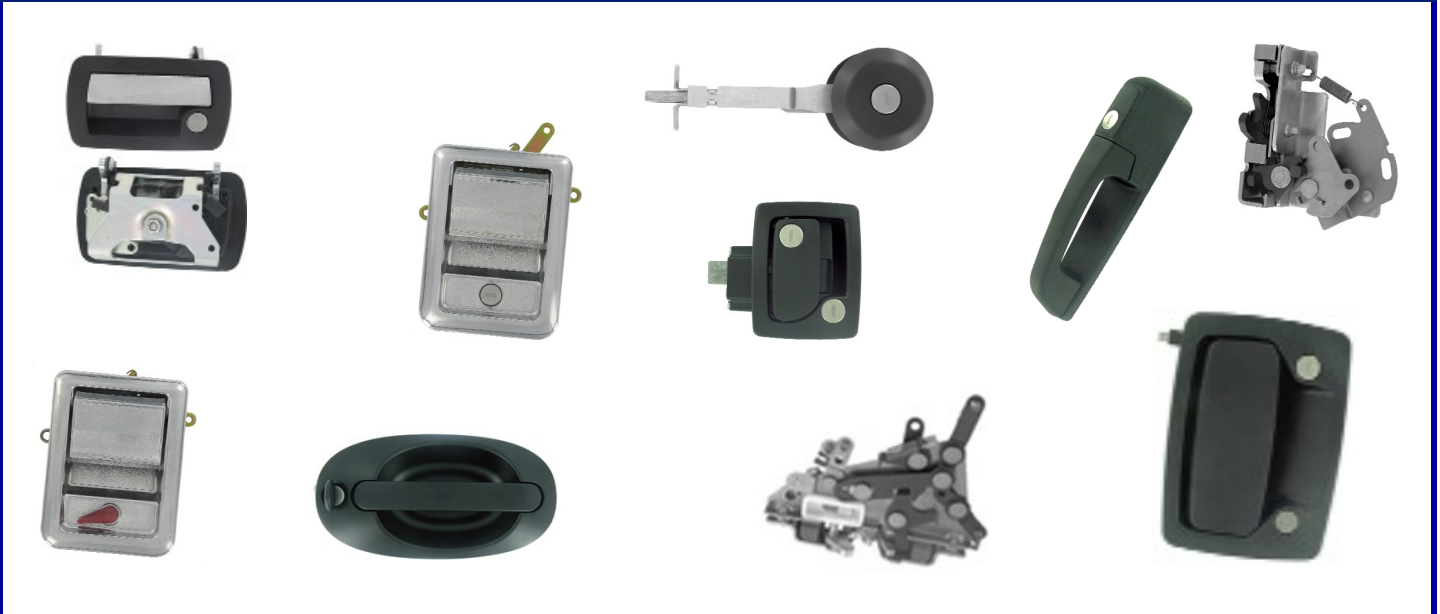
Zahlreiche Ausführungen sind lieferbar, die dem e-ASK-System ein gewisses Extra an Wert und Funktionalität verleihen. Hier eine unvollständige Auswahl an verfügbaren Ausführungen:

- Sonderausstattungen enthalten auf Wunsch: Verkabelung mit allen Verbindungsstellen des Systems, zusätzliche Relais, Schalter, Türkontakte, Betätigungsvorrichtungen, Montagesets,
- Halterungen, Türriegel und Türgriffschalen
- Maßgeschneiderte Verkabelung
- Zusätzliche Schlüsselanhängersender und Spezialgrafiken
- Verschiedene Programmierfunktionen ermöglichen maßgeschneiderte Funktionen, die mit dem e-FOB oder e-PAD gesteuert werden können, einschließlich Standardmodus, Frachtmodus oder unterstützten Modus
- Sicherheitssystemintegration
- Gebündelte oder getrennte Übertragung
- Elektronisches Zubehör



Folgende TriMark-Produkte sind elektronisch verriegelbar und mit den e-ASK-Systemen kompatibel. Bitte erkundigen Sie sich nach der Möglichkeit, sich von TriMark beim Systementwurf und der Wahl des Produkts, das zu Ihren Anforderungen und Bedürfnissen passt, beraten zu lassen.

Anwendungen für Zugangstüren



Anwendungen für Hauben, Deckel und Gepäckklappen



Systemsets sind erhältlich und beinhalten Griffe, Schnappriegel, Fernbedienungs sender in Schlüsselanhängerform und Betätigungsvorrichtungen für elektronische Verriegelungen, so dass Ihnen ein umfassendes Zugangskonzept geboten wird.

Weitere Informationen und Vorstellungen neuer Produkte aus TriMarks mechanischen/elektrischen/elektronischen Lösungskonzepten finden Sie auf unserer Website -- www.trimarkcorp.com



500 Bailey Avenue
P.O. Box 350
New Hampton, Iowa 50659
United States
Tel.: +1-641-394-3188
Fax: +1-641-394-2392
+1-800-447-0343
www.trimarkcorp.com

10002707 QM08 ISO 9001: 2008
10002707 TS09 ISO/TS 16949: 2009

TriMark Corporation

TriMark Europe, Ltd.

Cedar Court
Walker Road
Bardon Hill
Coalville LE67 1TU
United Kingdom
Tel.: +44 (0)1530 512460
Fax: +44 (0)1530 512461
www.trimarkeu.com

427961 QM08 ISO 9001 : 2008
427961 UM ISO 14001 : 2004

TriMark Europe Ltd.