

DESIGN



KOMPLETTANGEBOT



Entrematic-Zubehör

Neue Serie von Befehlsgebern - und Sicherheitszubehör

DE

Entrematic-Zubehör

Entrematic stellt eine **neue Serie von Befehlsgebern und Sicherheitszubehör** vor, das für sein technologisches, modernes Design auffällt. Die dunkelgraue Farbe des Gehäuses passt ausgezeichnet zur schwarzen Front: klare Linien und schlichte Formen machen das **Entrematic-Zubehör zu einem optischen Highlight**.



Lichtschranke aufputz von geringer Bautiefe (25 mm).

Einstellbare Reichweite: bis 10 m oder bis 30 m, um eventuelle Interferenzen auf ein Minimum zu reduzieren. ABS-Kunststoffgehäuse.



Funkcodeschloss zur Bedienung der Anlage mit einem individuellen Zahlencode. Zwei Stromversorgungsmöglichkeiten: mit einer 9 V DC-Batterie oder durch Anschluss an die elektronische Steuerung (Anschluss 24V DC für Zubehör).

- Das Signal wird mit dem ausgewählten Entrematic-Funkprotokoll (je nach Konfiguration) an die Steuerung übertragen: Festcode, Rolling Code, AES-128 Bits Verschlüsselung, geschützter Modus
- Konfiguration auch über ZEN Pad und SW ZEN Manager möglich
- Ausführung 433,92 MHz (**AXK4**) oder 868,35 MHz (**AXK4P**)
- Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung und integriertem Licht zur Zustandsanzeige



Sensor mit Transpondertechnologie RFID (AXR7**)** für Karten oder kodierte Chips. Berührungsloses Auslösen möglich. Kompatibel mit Magnetkartenleser mit Mikroprozessorsteuerung (**LAN7S**). LED-Beleuchtung zur Zustandsanzeige.



Schlüsselschalter aufputz (AXK5M**)** oder unterputz (**AXK5I**), mit PHZ.

- Einbruchshemmendes Metallgehäuse
- Die elektrischen Kontakte der Mikroschalter sind durch ein inneres Metallgehäuse zusätzlich geschützt
- Die Unterputz-Version ist kompatibel mit Unterputzdosen mit \varnothing 57 mm



Schlüsselschalter ohne Zylinder aufputz (AXK5NM**)** oder unterputz (**AXK5NI**).

- Einbruchshemmendes Metallgehäuse
- Besonders praktisch wenn der Schlüsselschalter in eine Schließanlage integriert werden soll.
- Für PHZ des Typs EURO (DIN) 30/10



Lichtschrankensäulen aus Aluminium, Höhe 500 mm (**AXC50**) und 1000 mm (**AXC100**).

- Passend zum neuen Entrematic-Design
- Für Lichtschranken, Schlüsselschalter unterputz, Codeschlösser, RFID-Transponder-Sensoren
- Bodenplatte aus Stahl für eine einfachere Montage (**AXCBS**)

Griffbereit für Ihren Komfort

Maximale Flexibilität durch das **BAUKASTENSYSTEM**

Das komplette Zubehörprogramm aufputz oder unterputz lässt sich problemlos in die 500 mm oder 1000 mm hohen Säulen montieren



Installationsbeispiel



UNSERE STÄRKE ZU IHREN DIENSTEN

Ein komplettes Angebot. Ein Expertenteam. Herausragende Technologie und exzellente Konstruktion. Eine Leidenschaft, die uns auszeichnet.

Entrematic ist ein Geschäftspartner mit einem kompletten Angebot im Bereich Tür- und Torautomation und Schrankensysteme, der fachliche Kompetenz mit bekannten Marken vereint.

Die Marke Ditec, seit 40 Jahren weltweit führender Hersteller, bietet eine komplette Palette an Antrieben für Tore, Automattüren und Schnellauftore an.

Normstahl
ENTRE/MATIC

DYNACO
ENTRE/MATIC

NERGECO
ENTRE/MATIC

Ditec
ENTRE/MATIC

em
ENTRE/MATIC

Amarr
ENTRE/MATIC

KELLEY
ENTRE/MATIC

SERCO
ENTRE/MATIC



AXP2

AXK4 - AXK4P

AXR7



AXK5M - AXK5NM (Ausführung ohne Zylinder)

AXK5I - AXK5NI (Ausführung ohne Zylinder)

Hauptfunktionen

Art. Nr.	Beschreibung	Nennreichweite	Versorgungsspannung	Stromaufnahme	Relais-Leistung	Betriebstemperatur	Schutzart
AXP2	Lichtschanke	Konfigurierbar zwischen 10 m - 30 m max.	24 V DC - 24 V AC	max 50 mA	24 Vcc / 1 A max	-20°C +55°C	IP54

Art. Nr.	Beschreibung	elektrischer Anschluss	Schutzart
AXK5I	Schlüsselschalter halbversenkt, einbruchshemmendes Metallgehäuse, 2-polig	Max. 2 x 2 A 30 V DC, NO/NC	IP54
AXK5M	Aufputz-Schlüsselschalter, einbruchshemmendes Metallgehäuse, 2-polig	Max. 2 x 2 A 30 V DC, NO/NC	IP54
AXK5NI	Schlüsselschalter halbversenkt, einbruchshemmendes Metallgehäuse, ohne PHZ, 2-polig	Max. 2 x 2 A 30 V DC, NO/NC	IP54
AXK5NM	Aufputz-Schlüsselschalter, einbruchshemmendes Metallgehäuse, ohne PHZ, 2-polig	Max. 2 x 2 A 30 V DC, NO/NC	IP54

Art. Nr.	Beschreibung	Nennreichweite	Versorgungsspannung	Stromaufnahme	Funkübertragung	Betriebstemperatur	Schutzart
AXK4	Funkcodeschloss 433,92 MHz	50 - 150 m	9 V DC (Batterie 6LR61) oder 12-24 V DC	Betrieb: Max. 40 mA Stand-By: 5 µA	Festcode, Rolling Code*, AES-128 Bits Verschlüsselung - geschützter Modus	-20°C +55°C	IP55
AXK4P	Funkcodeschloss 868,35 MHz	50 - 150 m	9 V DC (Batterie 6LR61) oder 12-24 V DC	Betrieb: Max. 40 mA Stand-By: 5 µA	Festcode, Rolling Code*, AES-128 Bits Verschlüsselung - geschützter Modus	-20°C +55°C	IP55

* Serienmäßig

Art. Nr.	Beschreibung	Leseabstand	Versorgungsspannung	Stromaufnahme	Entfernung Sensor - elektronische Steuerung	Betriebstemperatur	Schutzart
AXR7	Sensor mit RFID-Transponder-technologie	60 mm mit Karte in ISO-Format 30 mm mit kodierten Chips	12 V DC (von Auswerteeinheit LAN7S)	ca. 100 mA	Max. 100 m (70 m mit 2 AXR7) Achtung: abhängig vom Kabelquerschnitt	-20°C +55°C	IP54



Entrematic Italy S.p.A.

Largo U. Boccioni, 1 • 21040 Origgio (VA) • Italy

Tel +39 02 963911 • Fax: +39 02 9650314

ditec@entrematic.com

www.ditecentrematic.com • www.entrematic.com

Cod. N219D - 04/2018

Entrematic-Zubehör

gdp milano 178065

Wir sind in folgenden Ländern vertreten: Frankreich, Deutschland, Spanien, Türkei und Kanada.

Für Adressen und Kontakte siehe www.ditecentrematic.com

