

Pressemeldung CES

Elektronischer Beschlag für Innentüren

Mit einem neuen Beschlag für Innentüren (ILS-I) erweitert CES die Palette an elektronischen Beschlägen. Das Montagekonzept besticht durch seine Einfachheit, der Batteriewechsel auf der Außenseite ist schnell erledigt und ein vorhandener Beschlag auf der Türinnenseite kann weiter genutzt werden. Wie alle Beschläge und Zylinder des CES OMEGA FLEX-Systems ist auch der ILS-I kompatibel zum OSS Offline Standard und unterstützt sowohl LEGIC- als auch MIFARE-Transponder.

Der neue Beschlag, für den Innenbereich, eignet sich ideal zur Nachrüstung an Türen, die bisher rein mechanisch verriegelt wurden. Die kompakte Bauweise, alle Komponenten befinden sich auf der Außenseite, ermöglicht eine weitere Nutzung des bauseits vorhandenen Beschlags auf der Türinnenseite. Damit ist der neue Beschlag wirtschaftlich besonders attraktiv.

Einfaches Montagekonzept

Die Montage ist denkbar einfach und spart viel Zeit. Da alle Komponenten, wie die Elektronikeinheit und die Batterien im Außenbeschlag integriert sind, kann die Montage in wenigen Schritten erfolgen. Durch variabel positionierbare Montagebolzen können unterschiedliche Lochungssituationen und -abstände an Vollblatttüren - ohne weitere Bohrungen - genutzt und abgedeckt werden. Entfernungen von 55 mm bis 92 mm sind realisierbar.

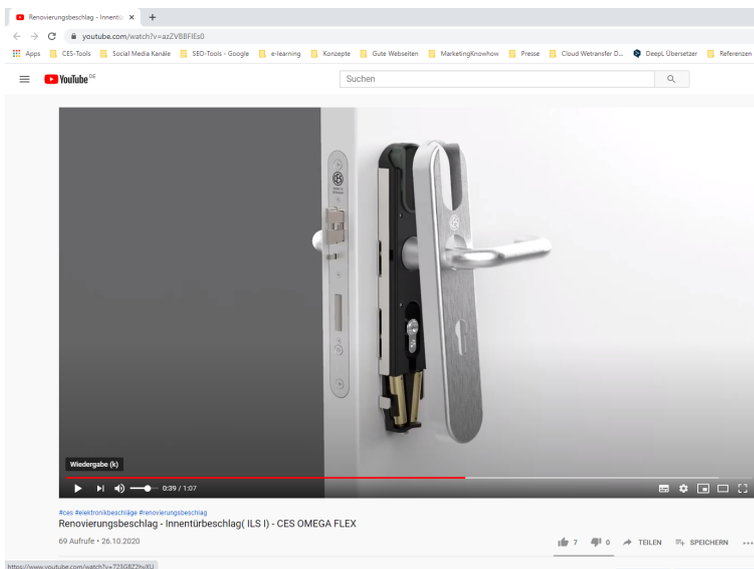
Die Batterien befinden sich auf der Außenseite und lassen sich schnell wechseln. Das Schild wird von unten über eine Spezialschraube gelöst und angehoben sodass die Batterien leicht zugänglich sind.

Design-Anpassung

Im Zusammenhang mit der Entwicklung des neuen Beschlages erhielten alle ILS-Beschläge ein optisches Facelifting. Die Edelstahl-Schilder können nun wahlweise mit einem silbernen, schwarzen und zukünftig auch andersfarbigen Elektronikmodul bestellt werden. Das CES-Logo oder die Logos der Kunden werden zukünftig auf das Schild gelasert.

Eine entsprechende Animation zeigt die einfache Montage und den Batteriewechsel auf der Außenseite:

<https://www.youtube.com/watch?v=azZVBBFIEs0>



Ansprechpartnerin für weitere Informationen:

C.Ed. Schulte GmbH Zylinderschlossfabrik
Sylvia Lambach
Leiterin Unternehmenskommunikation
T: +49-2051-204-154
sylvia.lambach@ces.eu

Bildmaterial



Teaming up for security
since 1840

