

ACSWEL 7103

Elektronické kování s klávesnicí ČIPOVÝ + KÓDOVÝ ZÁMEK / KOVÁNÍ

ACS WEL 7103 je elektronický systém, zcela nezávislý na zadlabacím zámku. Díky tomu, je možné jej použít i na stávající dveře se zadlabacím zámekem s roztečí 72 mm, 85 mm, 88 mm, nebo 92 mm, bez nutnosti rozsáhlých úprav dveří.

Zaujme Vás svým úzkým, kompaktním, elegantním designem, dále velmi kvalitním zpracováním v extrémně odolném provedení.



VLASTNOSTI

- : 2 v 1: Elektronické kování je ovládáno číselným kódem nebo bezkontaktní čipovou kartou, přívěškem, nebo náramkem - Technologie: MIFARE® Classic (13.56Mhz)
- : Umožňuje uložení až 250 uživatelů do paměti, a to buď pod číselným kódem anebo přiřazení k bezkontaktnímu čipovému médiumu
- : Podsvícená klávesnice umožňuje i provoz ve špatně osvětlených prostorách
- : Akustické varování při stavu slabých baterií
- : Inteligentní režim úspory baterií
- : Možnost nouzového napájení při úplném vybití baterií
- : Čtecí vzdálenost: do 30mm
- : Bezdrátové řešení
- : Jednoduchá instalace na stávající dveře (zadlabací zámky)
- : Bezkontaktní čipové médium a číselný kód lze jednoduše smazat na základě připojení k pořadovému číslu v paměti elektronického kování.
- : Vhodný pro bytové domy, rodinné domy, byty, administrativní budovy, školy, zdravotnická zařízení, atp.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájecí zdroj:	3×standardní alkalické baterie AAA
Životnost baterií:	3 roky nebo 50.000 operací
Provozní režimy:	
1.Standard:	3.Přepínací mód – Single
2.Duální:	4.Přepínací mód – Duální
Prostředí:	ochrana IP54 (vnější strana)
Povrchová úprava:	Matná nerez
Rozměry:	290mm(v)x 40mm(š) x 20.5mm(t)
K dispozici:	Výřez i pro Euro cylindrickou vložku

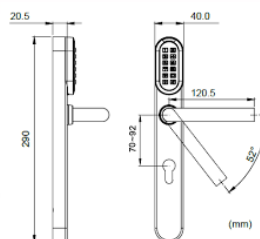
Osová vzdálenost od středu kliky po střed cylindrické vložky:
72mm, 85mm, 88mm, nebo 92mm

Použitelnost pro tloušťku dveří: 40 - 120mm jako standard

Prodlužovací prvky pro širší dveře jsou k dispozici: ANO

PROVOZNÍ REŽIMY

1. Standard: Zadáním oprávněného číselného kódu nebo bezkontaktního čipového média, se vnější klika aktivuje a po uplynutí 6 sekund opět deaktivuje.
2. Duální: Elektronické kování vyžaduje zadání číselného kódu a přiložení bezkontaktního čipového média k otevření.
3. Přepínací mód – Single: Zadáním číselného kódu, nebo přiložením bezkontaktního čipu se vnější klika aktivuje, nebo deaktivuje.
4. Přepínací mód – Duální: Zadáním číselného kódu a přiložením bezkontaktního čipu se vnější klika aktivuje, nebo deaktivuje.



ACS Solution Zbyněk POCHMANN
manažer obchodu

Kočova 514 / 20
181 00 Praha 8
Česká Republika

tel. +420 776 784 744
email: pochmann@acssolution.cz
www.acssolution.cz

www.acssolution.cz

The leader in door opening solution

Aktualizováno: 2/2019 | ACS Solution s.r.o. Specifikace se mohou měnit bez předchozího upozornění Poznámka: Barvy obrázků v této brožurě se mohou lišit od skutečných barev