



- Není potřeba kabeláž do dveřního křídla. Napájení se zavádí pouze do zárubně.
- Nejsou potřeba baterie.
- Frekvence 868.3 MHz/kódování AES 128
- Volitelný backset 55,60,65,80mm
- Rozteč 72, 92 mm
- Čelní štítek šířka 20/24 mm, délka 235/280 mm
- Verze Premium s certifikátem EN 179/EN 1125/EN 1634/EN 14846

### **Možnosti bezdrátového ovládání zámku:**

ÜLOCK umí uložit až 99 ovladačů, to znamená, že zámek lze nainstalovat na např. 1 fingerscan (otisk prstu) a 98 dálkových ovladačů. Pro otevírání dveří jsou na výběr čtyři možnosti, které lze mezi sebou kombinovat. Nastavení se provádí přímo na zámku a netrvá déle než pár minut. Veškeré přístupové systémy jsou k dispozici pro instalaci na povrch nebo zapuštěně.

- Dálkový ovladač
- Bio Key RFID - přes čtečku čipů.
- Bio Key Fingerscan - čtečka otisků prstů
- Bio Key číselná klávesnice
- Hotelový software se čtečkami a kartami

Všechny varianty ovládání elektronického zámku včetně detailního popisu naleznete v příslušenství produktu.

**Pro objednání prosím kontaktujte naše obchodní oddělení abychom upřesnili všechny detaily.**

**Uvedená cena je za samostatný zámek bez protiplechu. Protiplech je nutné objednat samostatně v příslušenství.**

**Vaše cena bez DPH**

**18 698 Kč**

Vaše cena s DPH

22 624,58 Kč

[Zobrazit produkt](#)

# PŘÍSLUŠENSTVÍ



**ÜControl RFID - čtečka,  
bateriová**

Süd-Metall

---

**OD 8 772 Kč**

Termín bude prověřen u  
dodavatele



**ÜControl RFID - čtečka,  
kabelová**

Süd-Metall

---

**OD 8 772 Kč**

Termín bude prověřen u  
dodavatele



**Ülock I/O modul -  
interface pro  
komunikaci se systémy  
jiných výrobců**

Süd-Metall

---

**OD 3 831 Kč**

5 pracovních dní



**Dálkový ovladač ÜLOCK**

Süd-Metall

---

**OD 1 930 Kč**

cca 10 pracovních dní



**Protiplech pro zámky  
Ülock-B Inductive,  
falcové dveře**

Süd-Metall

---

**OD 2 600 Kč**

Termín bude prověřen u  
dodavatele



**Protiplech pro zámky  
Ülock-B Inductive,  
bezfalcové dveře**

Süd-Metall

---

**OD 2 600 Kč**

Termín bude prověřen u  
dodavatele