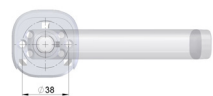
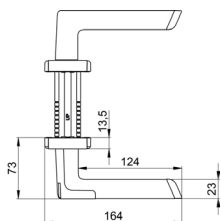
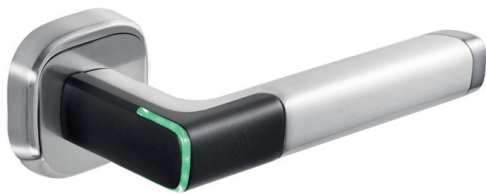


H100 EURO

Beléptető rendszer kilincs, euro profilú zárral rendelkező ajtókhöz – beltéri használatra

Wireless lock technology expanding existing access control systems



MIFARE™ CLASSIC / PLUS

MIFARE™ CLASSIC / DESFire™










Termék leírás

- A vezeték nélküli Aperio kilincs az IP HUB-on keresztül kommunikál a beléptető rendszerrel, a döntést a beléptető rendszer hozza meg.
- Kompatibilis a hagyományos DIN bevésőzárral szerelt fa és fém keretes ajtókkal, valamint alkalmazható üvegajtókra lévő zárakhoz is.
- Minden elektronika és funkcionális a külső oldali kilincsből.
- A külső kilincs alaphelyzetben szabadon mozog, míg a belsővel mindig nyitható.
- LED-es állapot visszajelzés.
- Korszerű kialakítás, visszafogott design és minimális környezetterhelés.

Szállítás

- 1 pár kilincs elemmel (Lítium CR123A) és telepítési segédlettel
- Méretre vágható rögzített csavarok
- 7 mm és 8 mm tengely
- Tengelyadapter

Technikai információk

	Hitelesítés	Kártya
	Megfelelőség	CE, EN906: 26-B010B
	Méret	55 x 55 x 13,5 mm (H x SZ x M)
	Kivitel	Beltéri ajtókra
	Kilincs	L-alakú, U-alakú adapterrel
	Felület	Selyemfényű króm
	Tengely	7 és 8 mm-es 7-8 mm-es adapter, 9 mm-es külön rendelhető
	Ajtóvastagság	35-80 mm között, külön rendelhető távtartóval (10 mm) keskenyebb ajtókhöz is
	Elem típusa	1 x Lítium CR123A
	Elem élettartama	30 nyitás naponta 50 hónapig
	Rádió szabvány	IEEE 802.15.4 (2.4 GHz)
	Rádió kommunikáció titkosítási szabvány	AES 128 bit
	A Hub és az RFID olvasó távolsága	25m méterig, függ az épület kialakításától
	Védettség	IP 42
	Működési hőmérséklet	0°C -tól +55°C -ig
	Relatív páratartalom	< 85% kondenzációmentes
	Állapotjelzés	LED (piros/zöld/narancs)
	RFID technológiák	iCLASS@/ISO 14443B; iCLASS@ Seos; MIFARE™ Classic; MIFARE™ Plus; MIFARE™ DESFire™ EV1
	RFID olvasás	UID / Szektor / Blokk / Applikáció / Fájl
	RFID olvasási távolság	< 4cm
	Kommunikációs interfész	Micro USB firmware letöltése és akkumulátor visszaállítása