

PROCONTROL


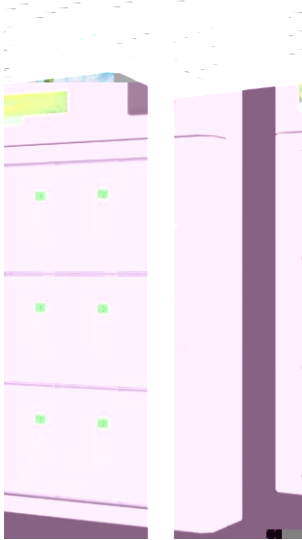


ProxerSafe Mini

kisméret kulcsdugós és rekeszes tárolók irodai alkalmazásra (PSM család)

A ProxerSafe Mini szekrények ugyanazokat a funkciókat látják el, mint a KeySafe Lock, ProxerSafe Box vagy Combo szekrények, de kisebb méretben, limitált kulcs- és rekeszszámmal.

A szekrények, az adott szekrényházon belül, modulárisan bonthatók, a kulcsdugós és rekeszes modulok kombinálhatók. A szekrények statikus porszűrőt RAL7035 bevonattal, érintésképző beépített PC-vel, RFID olvasóval, szünetmentes tápegységgel és Ethernet interfésszel rendelkeznek, online és offline módban is használhatóak.

A ProxerSafe Mini szekrények alkalmasak kulcsok, kulcsosomók, belépőkártyák, igazolványok, kisebb mobil eszközök tárolására, jogosultsághoz kötött felvételére. A kulcsdugók RFID technológiával egyedileg azonosítottak, így nyomom követhető, egyedileg naplózhatóak. **Irodai használatra** ajánlottak, de félkültéri kivitelben (l. lentebb) alkalmas **apartmanházak számára** vendéggulcsok kezelő nélküli átadására, PIN kódos nyitással.

			
PSM-18S	PSM-9M	PSM-24K	PSM-16K-6S
ProxerSafe Mini 18db S-méret rekeszsel	ProxerSafe Mini 9db M-méret rekeszsel	ProxerSafe Mini 24 kulcshellyel	ProxerSafe Mini 16 kulcshellyel és 6db S-méret rekeszsel
A rekeszek hatos modulokból állnak, így PSM-6S és PSM-12S szekrény is rendelhető.	A rekeszek hármass modulokból állnak, így PSM-3M és PSM-6M szekrény is rendelhető.	A kulcshelyek nyolcas modulokból állnak, így PSM-8K és PSM-16K szekrény is rendelhető.	A kulcshelyek nyolcas, a rekeszek hatos modulokból állnak, így PSM-8K-6S/12S/3M/6M, és PSM-16K-3M szekrény is rendelhető.

A külső szekrényméret az egyes kiviteleknel állandó; a rekeszek, kulcsmodulok helye a későbbi beépítésig esztétikus takarólemezzel van fedve.

Jellemzők

- **RFID** transzponderes (kártya, kulcstartó tag, NFC-képes okostelefon), **PIN** kódos, esetleg biometrikus azonosítás
- Számozott rekeszek, ledes jogosultságjelzés, illetve automatikusan reteszelt, számozott kulcshüvelyek
- RFID technológiával egyedileg azonosított kulcsdugók (kulcsdugós szekrényeknél)
- A **jogosultság kulcsenként, rekeszenként** és felhasználónként adható, megvonható, akár távolról is
- Ajtónyitásokat, kulcsforgalmat **naplózza**
- Jogosultság akár adott időperiódusra is megadható
- **Online-offline kommunikáció:** önmagában, stand alone módban is működőképes, a beépített érintésképernyős ipari PC-re és/vagy a távoli, hálózati PC-n futó ProxerNet szoftverrel vagy a ProxerSafe Web Accessen keresztül programozható, lekérdezhető.
- Jogosultságkezelés akár távolról
- Magyar, angol, svéd, finn és arab nyelven elérhető, de egyéb nyelvekre is lefordítható (egyedi ajánlat szerint)
- Kulcsfogalási funkció, kulcskeresési funkció
- Autókulcsok esetén kilométeróra-állás megadását kérheti a szoftver
- **Modulárisan bővíthető.** A PSM szekrénybe három modul építhető be tetszőleges kombinációban. Háromféle modulból lehet választani: 8K (8 kulcshelyes), 6S (6db S-méretű rekesz), 3M (3db M-méretű rekesz). Így maximum 24K, 18S, 9M kulcs- és rekeszkapacitás építhető fel egy szekrényben.
- Acél ház, beltéri kivitel, porszórt bevonattal RAL7035 színben.



Opciók

- A **megrendelő meglévő kártyáival** is használható a szekrény, illetve a megrendelő olvasója integrálható
- **WiFi** kommunikáció
- **Vandálbiztos**, krimpelhető **kulcskarika**
- **Szálláshelyi használatnál kérhető egyszerű távmenedzsmenttel, szűkített funkciókkal**
- IP-kaputelefon beépíthető
- SMS riasztás az időhatáron túli kulcsbirtoklásról; email értesítések a mozgásadatokról
- Riasztó, tűzvédelmi rendszerrel integrálás
- Több szekrény rendszerbe kapcsolható
- Külső ajtó: teli fémajtó, biztonságiüveg-ajtó
- **Félkültéri kivitel:** esztétikus védőtető alatt (pl. kapualj, eresz alatt ház falán) kihelyezhető, **fűtés-hűtéssel, galvanizált, tömített kivitelben**

PSM faliszekrények rekeszméretei			
Elnevezés	Szélesség cm	Magasság cm	Mélység cm
S	7,3	6,4	8,1
M	7,3	12,9	8,1