

# PROCONTROL<sup>®</sup>

## ProxerSafe Box Medical

gyógyszerszekrény (PSB-Med család)



Nézze meg a termékről készült videót!

<https://www.youtube.com/watch?v=v81x6OPxm6U>

**„ÖNNEK MOST NINCS JOGA A KIVÁLASZTOTT GYÓGYSZER KIVÉTELÉRE!” - INTELLIGENS GYÓGYSZERSZEKRÉNY, AMI ŐRIZ ÉS NAPLÓZ**

A kábítószer, gyógyszer tárolására és kezelésére biztonságos megoldásra van szüksége? **Meg akarja szabni, ki veheti fel és melyik gyógyszert? Tudni akarja, ki, mikor és melyik gyógyszerből mennyit vett ki?** Válasszon a ProxerSafe Box Medical termékcsalád intelligens gyógyszerszekrényei közül.

Az egészségügyi intézmények, rendelők, kórházak számára gyártott, intelligens rekeszes értéktároló szekrényt jogosult **RFID kártyával, PIN kóddal, vagy ujjlenyomattal** lehet nyitni. Csak az ön által engedélyezett felhasználó tudja kinyitni az adott gyógyszer rekeszét, a jogosultságokat akár időperiódusra is megszabhatja. A **hozzáféréseket**

bármikor távolról **letilthatja**, vagy újat kiadhat, a **napló** lekérdezhető az interneten keresztül is. Az **opcionális mérleg** beépítésével a rekeszben tárolt **gyógyszer fogyása is naplózható**. Azonnali riasztások beállíthatóak, pl. erőszakos nyitás kísérletre, vagy ha az engedélyezett gyógyszer mennyiségnél többet vett volna fel a felhasználó.

A ProxerSafe Box Medical egyedi méretekből, 8 vagy több száz rekeszes változatban is elérhető.

Akár „**éjjel-nappali robotpatikusként**” alkalmazhatja, amelynél fizetés ellenében a vény nélküli vagy az orvos által a felhőbe kiírt gyógyszereket az automatánál igazolt tulajdonosa átveheti.

Intelligens biztonsági szekrényeink **különböző méretű és számú rekeszekkel** is rendelhetők. A ProxerSafe Box szekrények rekeszes kialakításuk miatt – rack szélességű, többféle mélységű (150, 200, 300 mm) szekrényben, választható rekeszmérettel – alkalmasak gyógyszerek nyomon követett tárolására, jogosultsághoz kötött felvételére.

A rekeszek **súlyméréssel** is rendelhetők, ahol a behelyezett gyógyszer súlya gramm pontossággal könnyelhető (pl. doboz töltöttségének ellenőrzésére).

A ProxerSafe szekrények modulokból épülnek fel, így egy szekrényen belül lehetséges különböző rekeszméreték kombinálása.





## Jellemzők

- RFID azonosítással (kártya, kulcstartó, NFC-képes okostelefon), PIN-kóddal, esetleg biometrikus azonosítással nyitható rekeszek
- A jogosultság akár rekeszenként adható, megvonható
- Online-offline kommunikáció: önmagában, stand alone módban is működőképes, a beépített érintőképernyős ipari PC-ről és/vagy a távoli, hálózati PC-n futó ProxerNet szoftverből vagy a ProxerSafe Web Accessen keresztül programozható, lekérdezhető
- Jogosultságkezelés akár távolról
- Rögzíthető adatok, naplózás: ki, mikor nyitotta a szekrényt, melyik rekeszt nyitotta
- Számozott rekeszek, ledes jogosultságjelzés
- Rack szekrénybe szerelhető kivitel
- Magyar, angol, svéd, finn és arab nyelven elérhető, de egyéb nyelvekre is lefordítható (egyedi ajánlattétel szerint)

## Opciók

- A **megrendelő meglévő kártyáival** is használható a szekrény, illetve a megrendelő olvasója integrálható
- **WiFi** kommunikáció
- **Alkoholszonda** beépíthető: csak negatív eredmény után nyitható a szekrény
- Foglaltságjelzés infravörös optikával
- Foglaltságjelzés **súlyérzékelővel**

- Rekesztartalom súlymérés  $\pm 0,01$  g pontossággal
- A szekrény kapacitása egyéni igények szerint alakítható, mind rekeszméretben, mind rekeszszámban
- Porszórt festett acél készülékház / Szálcsiszolt rozsdamentes nemesacél
- Beépíthető a 19"-os rack tornyokba és minősített pánccs szekrényekbe
- Átlátszó és teli fém rekeszajtókkal is kérhető



Elnevezés	Szélesség cm	Magasság cm	Mélység 15cm	Mélység 20cm	Mélység 30cm	Mélység 45cm
<b>S</b>	9	6,4	S15	S20	S30	
2S	20	6,4	2S15	2S20	2S30	
4S	42	6,4	4S15	4S20	4S30	
<b>M</b>	9	13	M15	M20	M30	
2M	20	13	2M15	2M20	2M30	
4M	42	13	4M15	4M20	4M30	
<b>L</b>	9	26		L20	L30	L45
2L	20	26		2L20	2L30	2L45
4L	42	26			4L30	4L45
XL	9	40			XL30	XL45
2XL	20	40			2XL30	2XL45
4XL	42	40			4XL30	4XL45
XXL	9	53			XXL30	XXL45
2XXL	20	53			2XXL30	2XXL45
4XXL	42	53			4XXL30	4XXL45