

ProxerSafe Box 48 Torony

Intelligens értéktároló szekrény formatervezett kialakításban

A ProxerSafe Box (Rack) értéktároló szekrények

A **ProxerSafe Box szekrények** olyan intelligens széfek, biztonsági értékőrző szekrények, amelyeknek rekeszeit csak a jogosult személyek tudják kinyitni, és a rendszer rögzíti, hogy ki, mikor, melyik rekeszt nyitotta ki. A beépített érintőképernyős ipari PC lehetővé teszi a teljesen önálló működést, de számítógépes hálózatba kapcsolva is felügyelhetjük, hogy ki, mikor, melyik rekeszt nyitotta/ melyik kulcsot vitte el, mennyi időre.

Több biztonsági szekrény egy adatvezetékre felfűzhető, és a ProxerNet épületfelügyeleti szoftver KeySafe moduljával (távoli PC-n futó Windows alkalmazás) monitorozható és menedzselhető, valamint épületfelügyeleti rendszerbe integrálható.

Az ajtók, rekeszek méretei az őrzendő tárgyak méreteitől függenek, és széles választékból rendelhetők.

Jellemző rekeszmagyságok (adott kialakítástól függően ± 1 cm):

Rekesz	Magasság	Szélesség	Rekesz	Magasság	Szélesség
Jel	mm	mm	Jel	mm	mm
S	90	90	L	270	90
2S	90	200	2L	270	200
4S	90	420	4L	270	420
M	180	90	XL	360	90
2M	180	200	XL	360	200
4M	180	420	4XL	360	420

A mélység jellemzően 240/250 mm, de mélyebb szekrény is kialakítható.

A ProxerSafe Box Tower

A lenti képen is látható ProxerSafe Box 48 Torony kivitelben a rekeszmagyságok a következőképpen módosulnak:

Rekesz	Magasság	Szélesség
Jel	mm	mm
S-torony	75	97

A mélység 200 mm.

A toronyba más rekeszmagyságok is elhelyezhetőek.

Az értéktároló rekeszes torony földön álló, beltéri kivitelben készül (acél ház statikus porszórással), formatervezett kialakítású. A beépített 17"-os érintőképernyőn kívül beépített PC-vel, központi webszerverrel, Ethernet csatlakozással rendelkezik, operációs rendszer nélkül. A beépített számítógép a felhasználó által szabadon konfigurálható.

Tulajdonságok és opciók:

- információ lekérés érintőképernyős bevitellel
- 17" érintőképernyő
- beépített ipari számítógép
- 48 rekesz külön nyíló ajtóval
- PIN-kód bevitellel
- állapotjelző ledekkel
- portok: Ethernet 1000Mbit, lehet még USB2 (USB HUB),
- acél ház, felülete beégetett statikus porszórással
- szoftver, interfész esetén magyar, angol felület

A rendszer opcionálisan bővíthető lehet hasomló kivitelű információs terminállal (információ lekérés érintőképernyős bevitellel; 17" érintőképernyő; nagy sebességű hőnyomtató; 2D vonalkódolvasó; jelenlétérzékelő infraszenzor; beépített ipari számítógép; USB2 (USB HUB), Ethernet 1000Mbit portok).

