



SMART LADDNINGS OCH VÄRDE FÖRVARINGSSYSTEM



Var ska mina anställda förvara sina telefoner och plånböcker under deras skift?

Var ska mina gäster förvara sina telefoner och plånböcker under deras besök?

Hur man överför företagets tillgångar mellan olika skift på ett spårbart sätt?

Hur kan vi minska pappersarbetet vid överlämnandet med hjälp av förvaringsenheten?

Får vi ladda telefoner, comradio, surfplattor och / eller bärbara datorer och förvara dem i ett låst och säkert sätt under samma tid?

ProxerSafe®-systemet är till för att hantera och lagra nycklar, enheter, instrument, verktyg och dokument i en **övervakad, auktoriserat och spårbart sätt på nätet.**

Om uppgiften är att förvara nycklar säkert, är **KeySafe® Lock-skåpen med RFID-nyckelpluggar** den rätta lösningen.

Om du behöver lagra inte bara nycklar utan även mobila enheter, dokument, värdesaker, verktyg, reservdelar, kan ett **skåp försett med lådor** och boxar vara det lämpligaste och det bästa valet. De **elektroniska enheterna som förvaras i skåpet** kan laddas medan den förvaras i lådorna.

Skåpen kan beställas med en mängd **olika lådor i varierande storlekar och antal**, anpassade till dimensionerna på de lagrade objekten och efter kundens behov.

För användaridentifiering kan RFID-kort eller taggar, PIN-kod och/eller biometrisk identifiering också användas.

För att ytterligare skydda värdesakerna från hårda angrepp och attacker kan skåpen vara inbyggd i ett SSF-3492 certifierat värdeskåp (ProxerSafe® säkerhetssystem).

ProxerSafe®-skåpet tillåter inte öppning av några lådor för någon obehörig utan endast för dem som har rättigheterna till den givna luckan. I en Log förvaras och visas vem som öppnade vilken låda och när.

Skåpen kan kopplas upp och hanteras på distans, men de fungerar naturligtvis även i offline och fristående läge.



FUNKTIONER

- **RFID, PIN eller biometrisk** användarautentisering
- Auktorisation kan beviljas eller återkallas för nyckel / box och användare, även på distans
- Skåpet kan programmeras och hantera frågor via pekskärmen på den inbyggda datorn och/eller på distans via ProxerSafe® Web Access-gränssnittet.
- **Hantering** är möjlig även av flera skåp, på systemnivå genom förvaltning via skåpets nätverk
- Den inbyggda datorn med pekskärm säkerställer off-line, **fristående drift** vid nätverket vid fel
- **Loggar** på box- och skåphändelser kan kontrolleras skärmen, men även på distans

ALTERNATIV

- Låddörrar kan fås av metall eller säkerhetsglas
- **Integrerade laddare:** laddar enheterna medan de förvaras säkert genom de inbyggd USB-laddarna eller via ett 230V uttag
- Nyckelhållare i form av pluggar kan integreras i lådorna
- Vid identifiering kan även ett foto visas på användaren i skärmen bredvid namnet
- **Larm och notiser** kan ställas in, och skåpet kan vara ansluten till det lokala brandlarmsystemet
- **Vågar** kan integreras i lådorna för t.ex. läkemedel i olika skåp men även i skåp för handeldvapen
- Boxmoduler och nyckelmoduler kan båda integreras i ett skåp – ProxerSafe® Combo



LOXTORE RFID SYSTEMS AB

www.loxtore.com E-mail: info@loxtore.se
Regulatorvägen 19., 141 49 Huddinge, Sweden
Tel: +46 8 551 51000