



INTELLIGENT VAPENFÖRVARINGS- SYSTEM

PROXERSAFE® VAPENSTÄLL

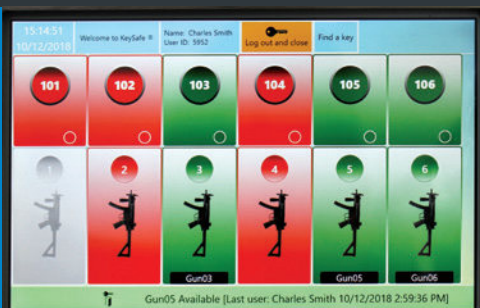
– vapenförvaringsställ med RFID
identifiering (PSW-familj)

ProxerSafe® WR vapenförvaringssystem är designat för att lagra polisens handvapen och / eller automatvapen. Systemet ger **säker**, användarberoende, **auktorisering** och övervakar åtkomsten på en kraftfull, modulär stålram med vapenhållare, lås och sensorer, utformade för att säkra vapnen.

Det öppna stället kan monteras på en vägg, ett stativ eller på en vagn.

FUNKTIONER

- Elektroniska lås; systemet låser vapnen ett och ett.
- Loggning och fjärrövervakning.
- Basset systemet är utrustat med viktsensor på varje plats där vapnen placeras.
- Positionssensorer indikera att vapnen är placerade på rätt plats.
- RFID-läsare finns för varje vapenposition för att identifiera vapnen.
- RFID-läsare, PIN kod eller biometrisk användarautentisering finns.
- Avbrottsfri strömförsörjning ingår i systemet.



ALTERNATIV

- Kundens passerkort kan användas och/eller om så krävs kan klientens läsare integreras.
- Vapenförvaringssystemet kan byggas ut med ytterligare moduler.
- Stängda metallfack och/eller lådor kan beställas.
- Biometrisk identifiering.
- Patronförvaringslådor med inbyggd patronräkning (med en inbyggd väg)



Ett smart och skalbart vapenförvaringssystem, även för byråer dedikerade för brottsbekämpning.



PROXERSAFE® BOX-GS

– Skåp för förvaring av handeldvapen med RFID-identifiering

ProxerSafe® Box-GS förvaringssystem används för säker, auktoriserad och spårbar förvaring av handeldvapen och patron magasin.

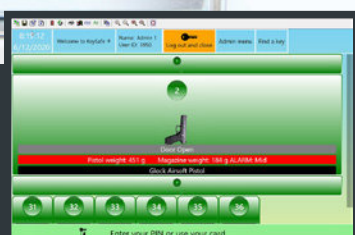
Lådorna kan endast öppnas genom RFID-identifiering (kort, nyckelbricka, etc.) och/eller PIN-kod, eventuellt med biometrikidentifiering.

Varje box har en unik RFID-identifierare. Systemet loggar automatisk vem som öppnade vilken box och när. Rättigheter kan beviljas och återkallas per box.

Adapterplattan till vapenförvaringen är också utrustad med en RFID-läsare, så att själva vapnet kan identifieras.



Den inbyggda vågen och adapterplattan garanterar att en laddad pistol inte kan placeras i skåpet



FUNKTIONER

- Intelligent säkerhetsskåp för en säker, auktoriserade och övervakad förvaring av **handeldvapen och ammunitionsmagasin**.
- Låddörrarna kan endast öppnas med hjälp av en auktoriserad RFID-identifierare (kort, nyckelbricka, etc.) och/eller PIN-kod. Användarens befintliga intelligenta kort kan också användas.
- Endast en person med rätt behörighet kan hämta det tilldelade vapnet.
- Rättigheter kan beviljas och återkallas per box och per användare.
- Systemet är försett med metall- och säkerhetsglasdörrar med elektromekaniska lås.
- Skåpet kan programmeras och kontrolleras via pekskärmen på den inbyggda datorn och/eller på distans via gränssnittet ProxerSafe® Web Access.
- System loggar automatisk den som öppnade skåpet samt när vilken box var öppnade och vem som hämtade vilket vapen.
- Skåpet indikerar närvaron av vapnet och magasinet med hjälp av den inbyggda vågen.
- Avbrottsfri strömförsörjning.
- Aviseringar och larm är inställbara.

ALTERNATIV

- Patronräkning
- Vid identifiering kan även användarens foto visas på skärmen bredvid namnet.
- Wi-Fi-anslutning utöver standard Ethernet kan integreras.
- Nyckelhållare, samt olika storlekar och antal lådor, och även ladd-boxar kan integreras i skåpet.

LOXTORE RFID SYSTEMS AB

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