



 **HEDSAM X**

The new-generation
access control system

Hedsam X

TA X – Leimauspääte, asennusohje

 **HEDENGREN**
Security

SISÄLTÖ

Turvallisuusohjeita1
TA X Leimauspääte2
Paketin sisältö3
Leimauspääte yleistä4
 Asennus4
 Tekniset tiedot5

Turvallisuusohjeita:

- Lue tämä asennusohje huolellisesti ennen asennuksen aloittamista.
- Sisällytä tämä asennusohje aina toimitettaessa leimauspääte.
- Jos tuote on vahingoittunut, älä käytä sitä.

Tuotteen vahingoittumisen ja vaaran mahdollisuuden takia

- Pidä tuote lisäosineen, pakkauksineen lasten ja lemmikkien ulottumattomissa estääksesi vahingot ja mahdolliset tukehtumisvaarat.

Tuotteen vahingoittumisen ja vikaantumisen estäminen

- Säilytä ja käytä tuotetta kuivissa olosuhteissa. Älä altista tuotetta äärimmäiselle kuumuudelle ja välttääksesi korroosiota tai tuotteen muodonmuutokset. Tuotteen normaali käyttölämpötila on 15-35 °C astetta.
- Käytä ainoastaan kiinnikkeitä, lisäosia tai varaosia, jotka on toimitettu laitteen mukana tai ovat Hedengren Securityn toimittamia.
- Puhdista tuotetta ainoastaan kuivalla ja pehmeällä kankaalla. Älä käytä puhdistusaineita.
- Käytä ja säilytä tuotetta huolellisesti puhtaassa ja pölyttömässä ympäristössä.
- Asenna tuote mukana toimitetulla asennusjalustalla.
- Asennuksessa huomioi seinämateriaali johon tuote kiinnitetään ja valitse tarvittaessa sopivat kiinnikkeet, jotka sopivat kyseiseen asennusympäristöön.

TA X Leimauspääte:



Uusi TA X leimauspääte on helppo asentaa, kytkeä ja käyttää. Leimauspääte voidaan kytkeä suoraan Ethernet verkkoon, josta se myös saa käyttöjännitteensä

POE+ 25.5W IEEE 802.3at

TA X leimauspäätteellä tehtyjä leimauksia hallitaan Hedsam X -ohjelmistolla. Leimauspäätetä voidaan myös käyttää uusimman Hedsam Novitas ohjelmiston kanssa.






Leimauspäätteen ja palvelimen välinen liikenne on UDP-protkollaa.

Leimauspääte voidaan toimittaa eri lukija tekniikoilla (Heden2L, SEOS ja Mifare)

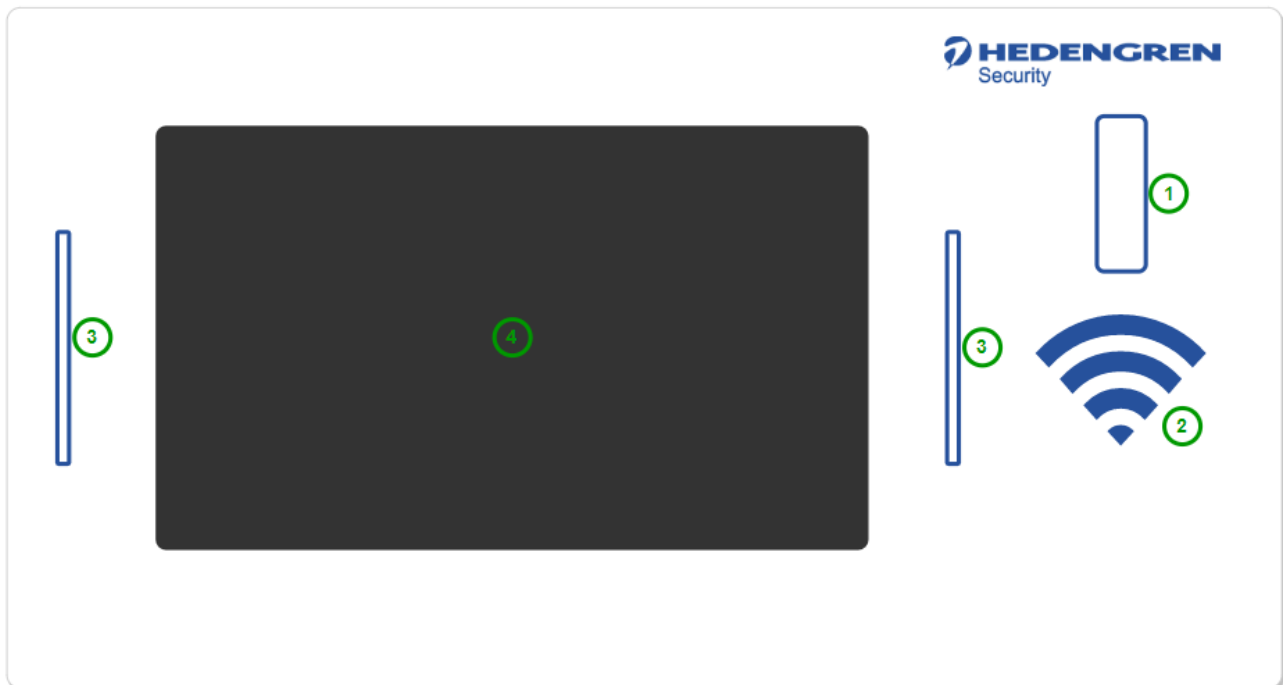
Leimauspäätteen kytkemisen helpottamiseksi mukana toimitetaan RJ45 adapteri, jotta voidaan käyttää valmista Ethernet -välikaapelia.

Leimauspääte vaatii palvelinyhteyden toimiakseen. Leimauspääte muodostaa yhteyden palvelimelle.

Pakkaus sisältää:

	TA X Terminal
	CAT 6 Connector
	Wall mount bracket
	5 pcs of M4 screws
	Instruction manual

Leimauspääte yleistä:



1. Lukijan LED
2. Lukija (näytä tähän tunnistetta)
3. TA X Leimauspääteen informaatio valot
4. Näyttö

Asennus:

1. Asenna seinäkiinnike haluamaasi sijaintiin. Käytä asennustulppia tarvittaessa. Suositeltu asennuskorkeus on n. 120-140cm.
2. Kiinnitä TA X leimauspääte seinäkiinnikkeeseen mukana toimitetuilla koneruuveilla. Älä käytä muita kuin mukana toimitettuja kiinnikkeitä.
3. Varmista, että asennus on suorassa esimerkiksi vesivaa-alla.
4. Kytke kiinteistön kytkentäpisteestä ethernet välikaapeli rj45 sovittimeen ja sovitin leimauspääteessä olevaan ethernet kaapeliin. Jännite tulee samaa kaapelia pitkin joten varmista, että kytkimen portissa johon leimauspääte kytkeytyy on POE+ syöttö (25.5W IEEE 802.3at).

Tekniset tiedot:

Verkko	Tekniikka	LAN (POE+ 25.5W, Power Over Ethernet, IEEE 802.3at)
Laite	Mitat	360 x 210 x 50 mm
Ympäristö	Käyttöjärjestelmä	TA X / Linux
Ääni	Kaiuttimet	KYLLÄ, Stereo
Muuta	Lukija tekniikat (Malli riippuvainen)	HID SEOS HEDEN2L (Indala, Farpoint) MIFARE CSN MIFARE 32-64bit D-A