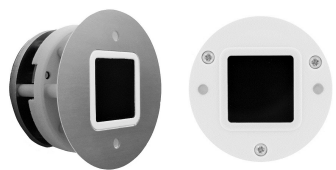


**Sensorgehäuse**
**Case 600**

**Gehäuse Rund**

Artikelnr.	USX20000
Abmessungen	Rund Ø 55mm, Tiefe 30mm
Einbauhöhe	Sensorachse zwischen 140-150cm
Beschreibung	Für den flächenbündigen Einbau Statusanzeige frontseite

**Case 601**

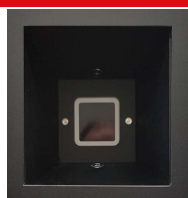
**Gehäuse viereckig UP**

Artikelnr.	USX20001
Abmessungen	Viereckig 90x90mm
Einbauhöhe	Sensorachse zwischen 140-150cm
Beschreibung	Bündig (Unterputz) eingebaut Statusanzeige Front & Seite

**Case 602**

**Gehäuse viereckig AP**

Artikelnr.	USX20002
Abmessungen	Viereckig 90x90mm
Einbauhöhe	Sensorachse zwischen 140-150cm
Beschreibung	Bündig (Aufputz) eingebaut Statusanzeige Front & Seite

**Case 603**

**Trichter Standard**

Artikelnr.	USX20003
Abmessungen	Aussparung 84x84mm
Einbauhöhe	Sensorachse zwischen 140-150cm
Beschreibung	Einbau in z.B. einem Briefkasten, einer Blende, usw.

**Case 604**

**Trichter Kunststoff**

Artikelnr.	USX20004
Abmessungen	150x150x20mm
Einbauhöhe	Sensorachse zwischen 140-150cm
Beschreibung	Bündig (Unterputz) eingebaut Statusanzeige frontseite

**Case 605**

**Trichter Chromstahl**

Artikelnr.	USX20005
Abmessungen	148x148x20mm
Einbauhöhe	Sensorachse zwischen 140-150cm
Beschreibung	Bündig (Unterputz) eingebaut Statusanzeige frontseite

**Case 615**

**Trichter mit PIN-Feld**

Artikelnr.	USX20015
Abmessungen	150x243x20mm
Einbauhöhe	Sensorachse zwischen 140-150cm
Beschreibung	Bündig (Unterputz) eingebaut, Statusanzeige & PIN-Feld

**Case 620**

**Industrie-Handführung**

Artikelnr.	USX20020
Abmessungen	Oval 170x140x110mm
Einbauhöhe	Sensorachse zwischen 100-150cm
Beschreibung	Geeignet für senkrechten und wage- rechten Einbau, ohne Signalisierung

**Case 621**

**Industriehäuse 45°**

Artikelnr.	USX20021
Abmessungen	Rund 183mm, Tiefe 193mm
Einbauhöhe	Sensorhöhe ca. 100cm
Beschreibung	Robustes Gehäuse, mit der Hand von unten zugänglich

Inklusive PalmSecure™ Sensor, PalmSecure™ Lizenz, LED &amp; Buzzer Platine &amp; 2 Jahre Garantie

**Sensorgehäuse & Zubehör**
**Case 622**

**Industriegehäuse 90°**

Artikelnr.	USX20022
Abmessungen	Rund 181mm, 92mm
Einbauhöhe	Sensorachse zwischen 140-150cm
Beschreibung	Robustes Gehäuse für Industrie-Umgebungen, mit Signalisierung

**Case 623**

**Stahl-Säule 100cm rund**

Artikelnr.	USX20023
Abmessungen	Rund, Höhe 100cm
Einbauhöhe	Sensorhöhe ca. 100cm
Beschreibung	Venenleser mit Handführung auf Oberkante Säule montiert

**Case 624**

**CNS-Säule 100 cm**

Artikelnr.	USX20024
Abmessungen	Rund, Höhe 100cm
Einbauhöhe	Sensorhöhe ca. 100cm
Beschreibung	Bündig (Unterputz) eingebaut Statusanzeige Front & Seite

**Case 625**

**Stahl-Säule 100cm viereckig**

Artikelnr.	USX20025
Abmessungen	120x120x1000mm
Einbauhöhe	Sensorhöhe ca. 100cm
Beschreibung	Bündig (Unterputz) eingebaut Statusanzeige Front & Seite

**Case 630**

**Industrie-Handführung**

Artikelnr.	USX20030
Abmessungen	Oval 170x140x110mm
Einbauhöhe	Sensorachse zwischen 100-150cm
Beschreibung	Geeignet für senkrechten und waagrechten Einbau, mit Signalisierung

**Zusatzkomponenten**

**Handführung**

Artikelnr.	USX23000
Abmessungen	145x70x50mm
Spezifikation	Acrylglas, durchsichtig
Beschreibung	Handführung für Case 601 & 602 (zum Aufkleben)

**Zusatzkomponenten**

**Handführung**

Artikelnr.	USX23001
Abmessungen	120x75x90mm
Spezifikation	Acrylglas, durchsichtig
Beschreibung	Montage unter Sensorgehäuse 601 / 602

**Zusatzkomponenten**

**Handführung**

Artikelnr.	USX23002
Abmessungen	120x90x85mm
Spezifikation	Chromstahl, pulverbeschichtet
Beschreibung	Montage unter Sensorgehäuse 601 / 602

**Zusatzkomponenten**

**Erfassungsstation**

Artikelnr.	USX23051
Abmessungen	Oval 170x140x110mm
Spezifikation	Mobil / Einbau
Beschreibung	PalmSecure™ Sensor, 1m USB Kabel, Standard Handführung

Inklusive PalmSecure™ Sensor, PalmSecure™ Lizenz, LED &amp; Buzzer Platine &amp; 2 Jahre Garantie

Hardware & Software

**Verbindungskabelset**



Länge	Artikelnr.
1m	USX30001
2m	USX30002
3m	USX30003
5m	USX30005


**Offline-Controller**



Modell	Artikelnr.
Economy	Ankündigung folgt
Professional	USX40001
Netzteil 12V/2A	USX40030
Befestigungs- bügel / Abstandhalter	USX48050



**Hardware Garantie**




Top-up	Artikelnr.
3 Jahre Aus- tauschservice	USX40093
5 Jahre Aus- tauschservice	USX40095

**Software**



Erweiterung	Artikelnr.
Multi Hand	USX41000
Monitoring	USX41001
Reporting	USX41004
Zutrittskontrolle	USX41005
Mandanten- verwaltung	USX41007

**Software**




Wartung	Artikelnr.
Multi Hand	USX42000
Monitoring	USX42001
Reporting	USX42004
Zutrittskontrolle	USX42005
Mandanten- verwaltung	USX42007

**Demokoffer**




<b>Aluminium</b>
USX88888
350x460x127mm
Demonstration
Seeing is believing

**Software**




Business	Artikelnr.
bis 50 User	USX41020
bis 100 User	USX41021
bis 200 User	USX41022
bis 400 User	USX41023
bis 800 User	USX41024
bis 1500 User	USX41025
bis 2500 User	USX41026
bis 5000 User	USX41027
> 2500 User	auf Anfrage

**Software**



Wartung	Artikelnr.
bis 50 User	USX42020
bis 100 User	USX42021
bis 200 User	USX42022
bis 400 User	USX42023
bis 800 User	USX42024
bis 1500 User	USX42025
bis 2500 User	USX42026
bis 5000 User	USX42027
> 2500 User	auf Anfrage

**Patchkabel geschirmt**



Länge	Artikelnr.
5m	USX31005
7m	USX31007
10m	USX31010
15m	USX31015
20m	USX31020
25m	USX31025
30m	USX31030
50m	USX31050

Alle Software standardmässig mit 12 Monaten Wartung

Dienstleistungen



Basiskonfiguration pro Zugang	USX80000
Montage Zugangskontrolle pro Zugang	USX80001
Software-Instruktion Business (1 Tag, max. 4 Pers.)	USX80003
Software-Instruktion Home (ca. 2-3 Std.)	USX80004



Technische Beschreibung Controller

- Gehäuse Kunststoff / Metall
- Gehäuseabmessung (LxBxH) 110 x 110 x 30mm
- Sabotageschalter am Boden für Alarmanlagenanschluss
- Montageplatte Metall
- Betriebstemperatur: 0°C bis 50°C
- Industrieprozessor modul und Industriekomponenten
- Betriebssystem: Win10 IoT
- Bi-direktionaler Kommunikationskanal zur LED Abfrage des Sensor Case integriert
- Steuerungsports & Schnittstellen Gehäuseboden:
  - 4 x Relais-Kontakte 30V / 5A (Schliesser) (Würth Steckbuchse)
  - 1 x Wiegand OUT (Würth Steckbuchse)
  - 4 x Digital IN Kontakte (Würth Steckbuchse)
  - 1x LAN Ethernet 10/100/1000 Mbps – (RJ45 Buchse)
  - 1x DC IN – (Würth Steckbuchse 2-polig)
  - 1x USB 3.0 (vorgesehen für PalmSecure-F Pro Sensor)
  - 1x USB 2.0 (vorgesehen für PalmSecure Sensor)
  - 1x 5-poliger LED/Buzzer Steuerkabelanschluss (Würth Steckbuchse)
  - 1x 3-poliger Tamper-Kontakt für Sabotageschalter (Würth Steckbuchse)
- Seitlich abgehende Schnittstellen:
  - 2 x USB 2.0
  - 1 x Reset-Knopf

