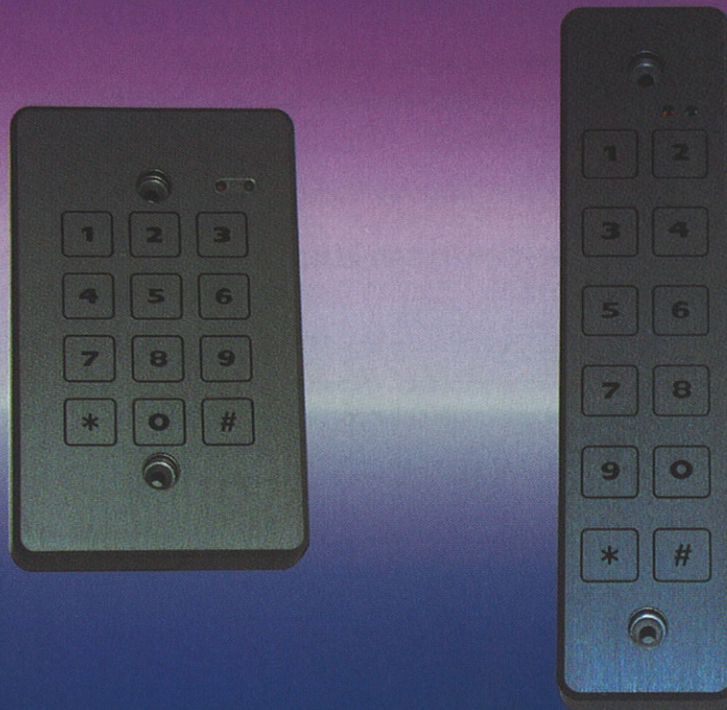


# EVERSWITCH

koodinäppäimistö kovaan käyttöön



## Perusominaisuudet

- \* ei liikkuvia osia
- \* rakenne kokonaan metallia
- \* säänkestävä IP68
- \* vandaalinkestävä
- \* lämpötila-alue -30...+65°C
- \* 200 käyttäjätunnusta ja yksi ohjelmointitunnus
- \* ohjelmointi ilman lisälaitteita
- \* relelähtö, vaihtokosketin
- \* lukon ylijännitesuoja
- \* summeri

## Ohjelmointi

Uusien koodien asettaminen ja vanhojen poistaminen on yksinkertaista päätunnuksen avulla. Päätunnuksella näppäimistön saa ohjelmointitilaan, jossa koodien lisäksi on määriteltävissä ulostulon viiveet. Kojeen takaseinässä on nollauspainike, jolla voi palauttaa tehdasasetukset.

## Toiminta

Valittaessa oikea koodi vetää ohjausrele asetellun ajan ja ohjaa lukkoa. Mikäli koodi on väärä palaa punainen valo lyhyen aikaa. Jos virheellisiä koodeja on peräkkäin kolme lukkiutuu näppäimistö asetelluksi ajaksi kokonaan.

Näppäimistön voi ohjelmoida myös toimimaan askeltavana, jolloin ulostulo vaihtaa tilaa joka kerta oikealla koodilla. Näin laitteella voidaan ohjata rikosilmoitinjärjestelmää tai muita laitteita.

## Asennus

Koje kiinnitetään seinään tai oviprofiiliin kahdella ruuvilla. Ruuvien kannat peitetään lukittuvilla peitelevyillä, jonka jälkeen irrottamiseen tarvitaan porakone.

## Tuotteet

Koodinäppäimistö AS-626S, kapea malli  
Asennuskehys TKM, 626S:n pinta-asennukseen  
Koodinäppäimistö AS-634

## AV TURVAEXPERTIT OY

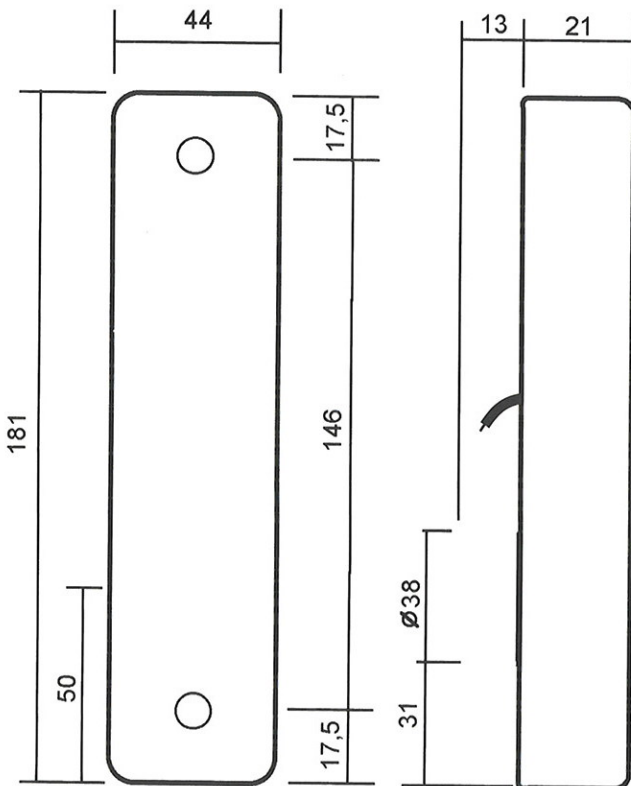
TURVAEXPERTIT OY  
Hämeentie 101, 00550 HELSINKI  
puh. (09) 77 44 930  
fax (09) 726 81 281  
avoinna: klo 8-17, myymälä 8-16  
turvaexpertit@kolumbus.fi  
www.turvaexpertit.com

## EWERSWITCH KOODINÄPPÄMISTÖT

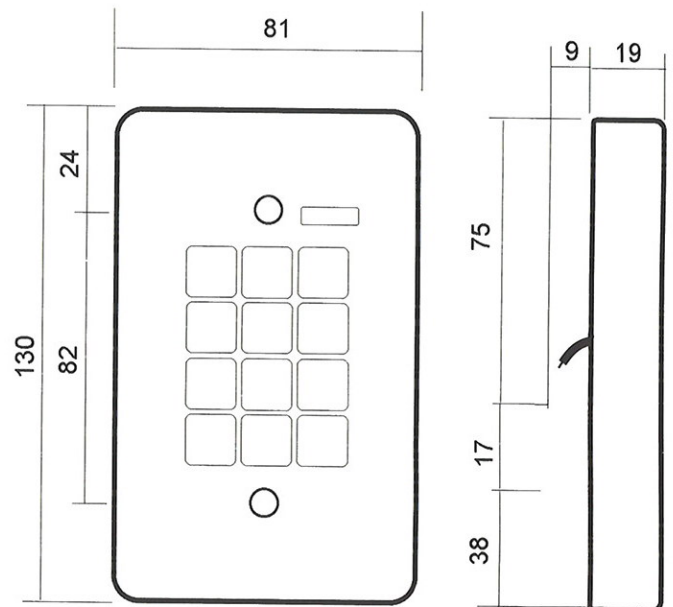
### Tekniset ominaisuudet:

Rakenne	Iskunkestävä alumiiniprofiili.
Kotelointi	Täysin vesitiivis (näppäimistöalue yhtenäistä metallia).
Lämpötila-alue	-30...+65°C
Tunnuksien määrä	Enintään 200 kappaletta samanaikaisesti.
Päätunnus	Yksi päätunnus, jolla ohjelmoidaan muita tunnuksia.
Tunnusvaihtoehdot	Yli 100 miljoonaa
Tunnusten pituus	4-8 numeroa
Muisti	EEPROM-muisti, säilyttää koodit 5 vuotta ilman sähkösyöttöä.
Virheellinen tunnus	Valinta lukittuu 30 sekunnin ajaksi kolmen virheellisen valinnan jälkeen.
Ohjelmointi	Kaikki ohjelmointi tapahtuu kojeen omilla näppäimillä.
Tehdasasetukset	Päätunnus 1234 Käyttäjätunnus 567890 Lukon ohjaus 5s
Syöttöjännite	12-24V DC tai 12V AC, napaisuudella ei ole kytkettäessä väliä.
Ohjausrele	Potentiaalivapaa vaihtokosketin, maksimikuorma 24V / 2A

malli 626S



malli 634



### Maahantuonti:

**AV TURVA**EXPERTIT OY