

# TOCAhome TOCAhome 3 TOCAhome pc



## Toegangssysteem met vingerscan

**TOCAhome** bestaat uit een binnenunit (voor programmering etc.) en een buitenunit (scanner voor het scannen van de vinger en vertaling in een elektronische sleutel). Beide units zijn met beveiligingscode op elkaar aangesloten. De binnenunit wordt gevoed met de bijgeleverde 9VAC adapter. De buitenunit betreft spanning, via een 4 aderige kabel, van de binnenuit.

De geautoriseerde gebruiker beweegt zijn/haar vinger over de scanner. Vervolgens wordt de "keycode" gecheckt en de deur middels een impuls geopend.

### TOCAhome 3:

De vormgeving en uitvoering van de TOCAhome 3 zijn gelijk aan de TOCAhome. De TOCAhome 3 versie beschikt echter over 3 relais. Hierdoor kunt u met verschillende vingers verschillende schakelingen maken. Zo schakelt u met uw wijsvinger bv. de voordeur, met uw middelvinger de garagedeur en met uw ringvinger het alarm.

### TOCAhome PC:

De vormgeving en uitvoering van de TOCAhome PC zijn gelijk aan de TOCAhome. De TOCAhome PC versie beschikt echter over 3 relais. Hierdoor kunt u met verschillende vingers verschillende schakelingen maken. Daarnaast kunt u de TOCAhome koppelen aan een computer en uitlezen welke "handelingen" er plaats hebben gevonden. Hiermee kunt u dus zien wie op welk moment naar binnen is gegaan. Op deze manier kunt u op zeer eenvoudige manier evt. een tijdsregistratiecontrole bouwen.

Specificaties	TOCAhome	TOCAhome 3	TOCAhome PC
Max. aantal vingers	99	99	99
Aantal relais	1	3	3
Relais	230V ~5A	230V ~5A	230V ~5A
Afmetingen BxHxD mm	60x90x55	60x90x55	60x90x55
Voeding	9V AC	9V AC	9V AC
Stroomverbruik	~ 3,8 W	~ 3,8 W	~ 3,8 W
Werktemperatuur	-40 / + 70	-40 / + 70	-40 / + 70
Montagehoogte	135 cm	135 cm	135 cm
Communicatie	geen	geen	USB

## Accessoires

### Kunstof afdekring:

Met deze kunstofring voor zowel de TOCAhome als de TOCANet past de scanner over een bestaande inbouwdoos.  
Leverbaar in zwart en wit.



### RVS opbouw:

Deze RVS kap wordt over de scanner heen geklemd.



### RVS opbouw anti vandalisme:

Doormiddel van de RVS opbouw wordt de vingerlezer in een RVS-behuizing geplaatst. Eerst wordt de RVS onderplaat gemonteerd, dan de scanner en vervolgens wordt de RVS kap aan de onderkant bevestigd.



### RVS inbouw:

Met deze RVS inbouw voor zowel de TOCAhome als de TOCANet kunt u de vingerscanner inbouwen in de gevel.



### RVS weerkap:

Door het plaatsen van de "weerkap" wordt de scanner beschermd tegen extreme omstandigheden zoals volle zon, zware regen- of sneeuwbuien



### Gouden afdekring:

Deze gouden sierkap wordt over de scanner vastgeklemd.

