

# T540

## Planforsænket swipereader



### Anvendelse

T540 er en robust planforsænket swipereader, som er meget hårdfør overfor vejr og vandaler.

Læseren kan læse alle magnetkort, som er kodet efter ISO standarden som fx bankkort, benzinkort og sygesikringskort.

Den planforsænkede magnetkortlæser kan anvendes til bankers lobby, parkeringspladser, genbrugspladser, containerpladser mv.

### Beskrivelse

T540 består af en læseenhed, hvorpå der monteres en valgbar frontplade.

Læserens frontplade kan som standard leveres i aluminium såvel som rustfrit stål.

Frontplade i rustfrit stål kan leveres med elektropoleret overflade. Elektropoleret overflade giver læseren en ekstra høj vejrbestandighed såvel som et blankt finish.

I frontpladen er der fræset en simpel og tydelig visuel brugervejledning, således at der altid er vished for, hvordan magnetkortet skal vende i læseren.

På læseren er der en tofarvet rød/grøn lysdiode, som bruges til statusindikeringer.

### Specielt

Frontpladen kan tilpasses kundeønsker mht. størrelse, materiale og finish.

### Data

Forsyning: 5 VDC, 30 mA

Indgange: 2 (lysdiode)

Udgange: 2 åben kollektor (data)

### T540-F1 (Rustfrit stål)

Størrelse 240 x 50 x 40 mm, 1100 g

### T540-F2 (Rustfrit stål)

Størrelse 285 x 100 x 40 mm, 2300 g

### T540-F3 (Aluminium)

Størrelse 285 x 100 x 40 mm, 1000 g

