

ID panel med kortleser **ID-PANEL**

ID-PANEL er en kortleser (magnetkort) med 4 stk. LED og er konstruert for bruk på porter, dører eller andre plasser der en har behov for å kunne identifisere personer.

Kortleseren kommuniserer med en link-enhet ID-LINK og kan plasseres opp til 1000m fra link enheten. Til forbindelse mellom kortleser og link brukes en 2 pars kabel og data overføres serielt. Data til og fra kortleseren overføres digitalt til en overordnet PLS for videre behandling. Dvs. når en setter inn et kort i leseren sjekkes først om dette kortet har riktig depotkode, hvis dette er ok presenter ID-LINK'en kortkoden i latched binær form ut på digitale utganger. PLS'en sty-



Produsert i Norge

ID-PANEL

rer utganger for å sette lysdioder i kortleser og leser kortkode.

ID-PANEL har følgende funksjoner:

- **Magnetkortleser**
- **4 Lysdioder** for indikering

- **Innebygd varmekabel** for bruk i utvidet temperaturområde (opsjon)

Tekniske data

Brukes sammen med ID-LINK

Tetthetsgrad - IP 43

Elektriske data

Elektronikk:

Spenning - 12V DC

Strømforbruk - <100 ma

Varmekabel:(opsjon)

Spenning - 220V AC

Effekt - 10 W

Mekaniske data

Høyde - 160 mm

Bredde - 160 mm

Dybde - 90 mm

Vekt ca - ____ gram

Brukstemp - -30/+50 grader C.

Best. nr	Type	Beskrivelse	Pris kr.
	ID-PANEL	Kortleser med tastatur	6798.00
	ID-LINK	Link for bruk sammen med ID-PANEL	6380.00



Rogaland Industri-Automasjon A/S
P.B. 656
4001 Stavanger, Norway

Tlf. 51520730

Fax. 51522892

Forhandler