



DGLI WLC - DGLIF WLC - DGLIM WLC

Beröringsfria läsare för passersystem

Varumärke : DIGIPROX

Beröringsfria läsare i rostfritt stål

DGLI WLC, DGLIM WLC och DGLIF WLC är beröringsfria läsare i rostfritt stål som kommunicerar direkt med Centaur, Terana eller andra passersystem via wiegand protokoll.

DGLI WLC och DGLIF WLC använder den vanliga EM4102-standard (125 kHz) medan DGLIM WLC använder Mifare® standard (13.56 MHz). Läsarna klarar läsavstånd upp till 10 cm och är tillverkad i rostfritt stål.

Elektroniken är helt inkapslad i epoxy för att öka vandalsäkerheten. Läsaren kan monteras upp till 50 meter från kontrollenheten/undercentral.

Läsarna finns även utan wiegand-protokoll (DGLI och DGLI/F).



Commercial Industry Public Buildings Multi-entry occupancy Residential

Teknisk specifikation

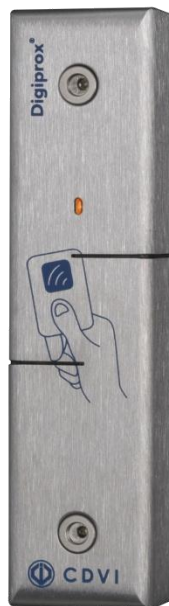
- **Material:**
Rostfritt stål
- **Strömförbrukning:**
100 mA
- **Driftspänning:**
12 VDC
- **Dimensioner:**
98 x 77 x 20mm (DGLI och DGLIM)
35 x 140 x 21,5mm (DGLI/F)

Produktfördelar

- Vandalsäkra
- Rostfritt stål
- Patenterad
- Vattenskyddad, IP64
- Ljud och ljusindikering vid aktivering
- Enkel installation
- Kan monteras upp till 50 meter från kontrollenheten

SLR-nr 500 246 89, E-nr 58 772 57 (DGLI WLC)
SLR-nr 500 929 08, E-nr 58 773 05 (DGLIF WLC)
SLR-nr 500 929 09, E-nr 58 773 06 (DGLIM WLC)

DIGIPROX



DGLIF WLC



DGLI WLC och
DGLIM WLC

Se villkoren för "Limited Lifetime Warranty" på www.cdvi.se

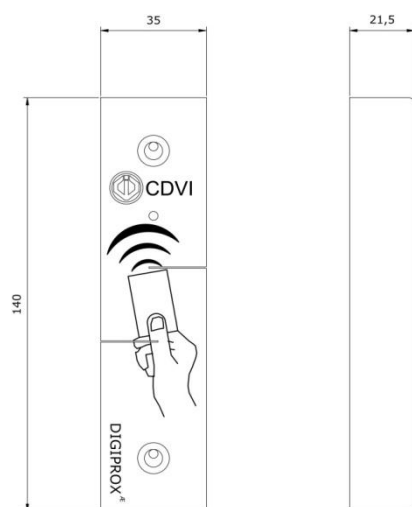
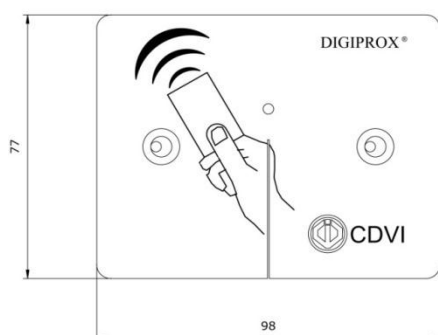
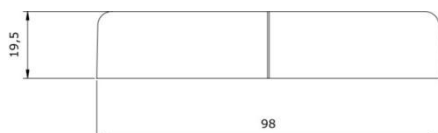
DGLI WLC - DGLIF WLC – DGLIM WLC

Beröringsfria läsare för passersystem

CDVI Group Product

DIGIPROX[®]

Måttskiss



Klassificeringar:

-  CE Godkänd
-  -30 - +70° C
-  IP64
-  Klass IV, Marin miljö
-  FCC certifierad
-  R&TTE certifierad

**PATENTED,
BREVETÉ**



DGLIF WLC



DGLI WLC och
DGLIM WLC

Uppfyller Europeiska R&TTE direktivet 99/5/EC och följer standarderna ETS 301 489, ETS 300-330-1 Ed 2001 samt EMC-standard EN 50133 och EN50130-4.