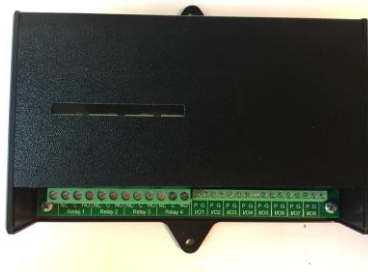


fasttel

Door Access System

FT4SWIP Module, aansturen van deurcontacten of andere vrije contacten via het netwerk.



1. Productomschrijving

De FT4SWIP een output contacten module voor het aansturen van deurcontacten of andere potentiaal vrije contacten via de LAN.
Schakelcapaciteit :16A/250VAC of 16A/24VDC (licht inductief)
Voeding +12VDC /500mA

2. Indienststelling

Na opstart , zoek je met een ipscanner achter het fabrikant ID (deel van het macadres), zijnde D8:80:39:xx:xx:xx , 54:10:EC:xx:xx:xx , 00:04:A3:xx:xx:xx , 00:1E:C0:xx:xx:xx , 68:27:19:xx:xx:xx of E8:EB:1B:xx:xx:xx of FC:0F:E7:xx:xx:xx
Surf naar <http://ipadres/config.htm> en login met admin en password.

Verander zeker de username en password!

Je kunt vervolgens een statisch IP-adres toewijzen of een static DHCP lease uitvoeren in de router.

Board Configuration

This section allows the configuration of the board's network settings.

CAUTION: Incorrect settings may cause the board to lose network connectivity.

MAC Address	D8:80:39:E5:51:09
Host Name	FT4SWIP
<input checked="" type="checkbox"/> HTTP authentication	
Username	admin
Password	password
Port	17494
<input checked="" type="checkbox"/> Enable DHCP	
IP Address	192.168.10.119
Subnet Mask	255.255.255.0
Gateway address	192.168.10.50
DNS address	192.168.10.14
<input type="checkbox"/> TCP/IP Password	password
<input type="checkbox"/> Latched outputs	
<input type="button" value="Save Config"/>	

Volgende http commando's zijn mogelijk:

Pulssturing:

<http://<ipadres>/io.cgi?DOAx=10> ; x= uitgang1..4 ; tijdsduur = 100msec maal waarde (in dit geval 100msec x10 = 1seconde)

Schakelcommando's :

Aan : <http://<ipadres>/io.cgi?DOIx=1> ; x= uitgang 1..4

Uit : <http://<ipadres>/io.cgi?DOIx=0> ; x= uitgang 1..4

Toggle : <http://<ipadres>/io.cgi?relay=x> ; x= 0 → uitgang 1 ; x=1 → uitgang 2 ; enz