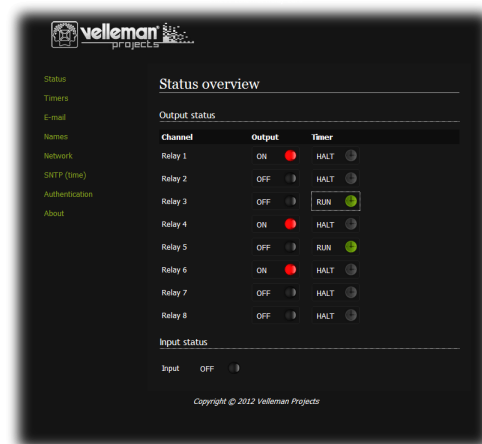
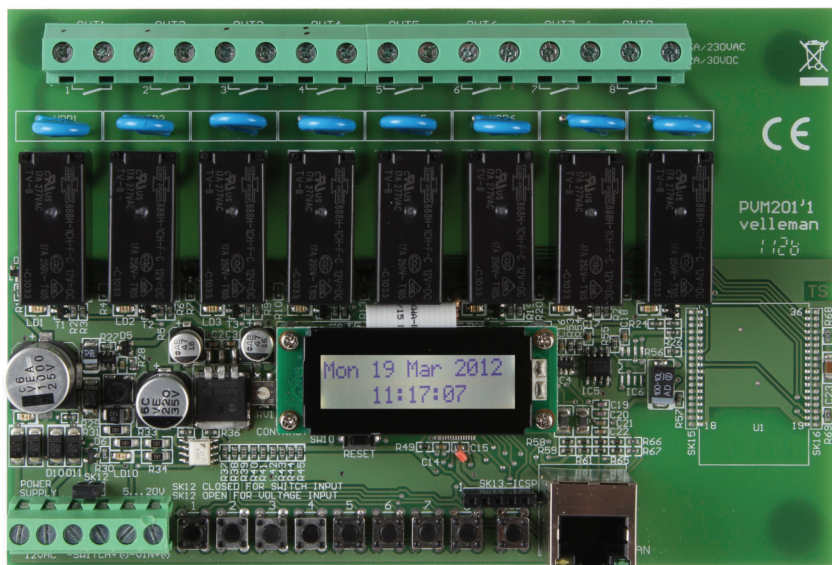




CARTE RÉSEAU ETHERNET

Article: VM201



Capture d'écran

La carte se connecte facilement sur votre routeur (sans fil) par un câble réseau standard. Pilotez les 8 canaux ou vérifiez l'état d'entrée, où que vous soyez. La carte basée sur le serveur web permet de connecter quasiment tous les navigateurs à la carte, même des appareils mobiles et ne nécessite aucune installation de logiciel additionnelle. La carte est équipée de caractéristiques additionnelles comme la notification par e-mail en cas d'activation ou de changement de l'état d'entrée, des temporisateurs programmables pour chaque sortie, l'étiquetage des sorties, etc.

Caractéristiques

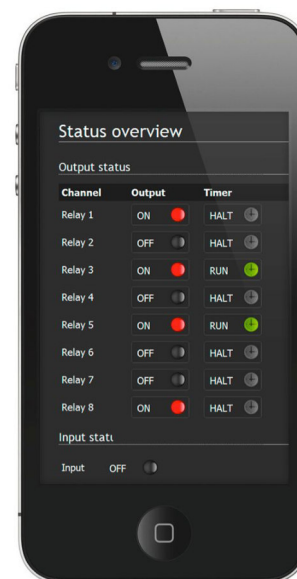
- contrôleur réseau conforme à la norme IEEE 802.3
- supporte port 10 Base-T (10Mbps)
- IP ou DHCP statique
- nom NETBios définissable par l'utilisateur
- usage du protocole d'heure réseau comme horloge temps réel
- envoi d'e-mail en cas d'activation ou changements d'entrée (en cas d'activation et/ou en cas de désactivation)
- interface web pour configuration et opération
- serveur TCP (port définissable par l'utilisateur)
- l'afficheur LCD visualise les réglages d'horloge ou du réseau
- l'utilisateur peut définir les noms de toutes les entrées et les sorties
- multiples utilisateurs (1 administrateur, 3 utilisateurs additionnels)
- programmation du minuteur pour les 8 canaux
 - max. 28 programmes du minuteur
 - Programme: jour déterminé dans la semaine, week-end, jours ouvrables, chaque jour et chaque jour sauf le dimanche
 - Actions: allumé, éteint ou pulsation (de 1 à 99 s., 1 à 99 min. ou 1 à 99h.)

Spécifications

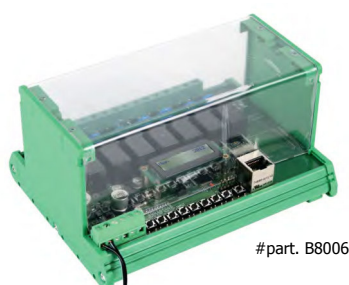
- 8 contacts relais: 12A @ 30Vcc ou 16A @ 230Vca
- 1 entrée: contact sec ou entrée de tension de 5...20Vca ou cc
- alimentation: 12Vca ou cc/500mA

Options

- Boîtier rail DIN



Pilotez les 8 relais depuis votre dispositif mobile



#part. B8006

