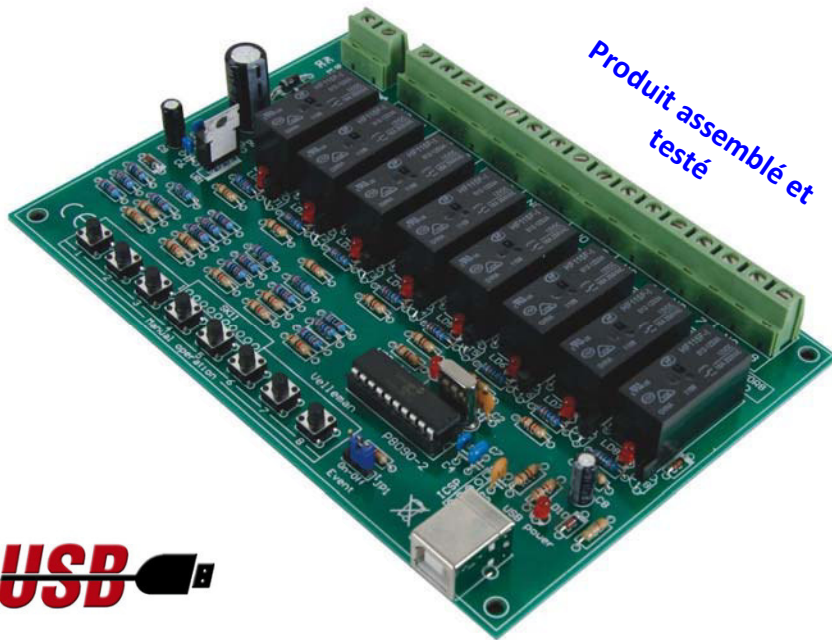




CARTE-RELAIS USB À 8 CANAUX



Produit assemblé et testé



Cable USB inclus

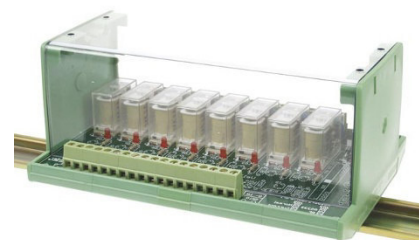
Huit canaux relais pilotés depuis votre ordinateur !

Connectez-vous au monde à l'aide du port USB de votre PC.

Connectez jusqu'à 16A à chaque relais haute puissance.

Pourvu d'un espace pour des atténuateurs de bruits VDR supplémentaires, possibilité de test/pilotage de tous les relais par poussoirs intégrés. Téléchargez une DLL pour la création d'un propre logiciel sur notre site web. Livrée avec logiciel de test.

- 8 relais haute puissance: 16A chaque (charge résistive)
- VDR pour protection contre les charges inductives
- Indications LED d'alimentation et de relais activé
- Operation manuelle pour commutation, momentané ou minuterie (sélection depuis le logiciel)
- Minuterie réglable jusqu'à une durée de 18 heures (fonction DLL)
- Connexion en collecteur ouvert optionelle (simulation de poussoir)
- DLL pour la création de logiciel (téléchargement uniquement)
- "Event driven" et protocole ouvert
- Communication a bi-directions (USB)
- Alimentation relais: 9VCA~10VCA ou 12VCC~14VCC (500mA)
- Dimensions: 160 x 107 x 30mm



Boitier rail DIN optionnel: [B8006](#)
(Remarque : découpez une ouverture pour le connecteur USB)

Système requis:

- ◇ PC avec Windows compatible USB
- ◇ USB1.1 et USB2.0 pleine vitesse
- ◇ connexion Internet pour le téléchargement du logiciel