

W&T

www.wut.de

Commutateur de minuterie numérique Web I/O, 4x sorties

Commutateur de minuterie dans le réseau - Commutation programmée selon des instructions centrales

Le commutateur de minuterie numérique Web I/O permet de commander des signaux de commutation selon les indications d'un fichier calendrier (format iCal / *.ics). Les fichiers calendrier peuvent être chargés dans le commutateur via l'interface web ou le commutateur peut appeler les heures de commutation de manière cyclique et autonome dans un calendrier en ligne (Google, Apple-iCloud ou similaire). Les quatre canaux de commutation peuvent également être utilisés au choix comme entrée. Les modifications apportées aux entrées peuvent ainsi être transmises par exemple par e-mail ou FTP ou affichées directement dans le navigateur.

Signaux de commutation :

- 4 canaux : s'utilise au choix comme Input ou Output / technique 24 V / courants de commutation jusqu'à 500 mA / compteur d'impulsions 32 bit

Connectivité :

- surface web intuitive pour une utilisation facile
- alarme et fonctions de notification : e-mail pour signaler une alarme ou un état
- requêtes HTTP pour la commande d'appareils tiers
- FTP pour enregistrer les événements de commutation jusqu'à 30 actions configurables
- intégration dynamique dans d'autres sites internet : accès direct aux états actuels via les requêtes HTTP, AJAX et JavaScript
- autres interfaces logiciels pour l'intégration dans vos systèmes/ bases de données : serveur TCP / HTTP, HTTPS, AJAX, FTP
- horloge interne

Utilisations possibles :

- surveillance à distance et saisie des messages d'erreur
- commutation pouvant opérer sur plusieurs sites
- domotique, gestion technique du bâtiment
- surveillance et visualisation de process
- commande de lumière, de porte et de barrière
- saisie des données machine (MDE)

Connexion & affichage :

- entrées/sorties numériques : 4 canaux utilisables au choix comme entrée ou sortie
- réseau : 10/100BaseT autosensing
- alimentation électrique : 12-24 VCC (env. 100mA@24 V)
- isolation galvanique : sorties - entrées numériques - réseau : min. 1000 V
- ports : 1 bornier à vis à 11 pôles pour I/O et alimentation - enfichable / 1 x RJ45 pour le réseau
- affichage : LED d'état du réseau / 4 LEDs pour les états numériques

Boîtier et autres données :

- boîtier en plastique pour le montage sur profilé chapeau, dimensions : (L)45 x (P)90 x (H)56 mm, poids : 140 g
- indice de protection : IP20

Contenu de la livraison : commutateur de minuterie numérique Web I/O, 4xOut, guide de démarrage rapide (le bloc d'alimentation et les autres accessoires peuvent être commandés séparément)

Remarque : les produits présentés comme accessoires ne font pas partie intégrante du Web I/O et ne sont pas fournis !



Commutateur de minuterie numérique Time Switch Web-I/O

Produit	Modèle	Taux de transfert	Ports	Numéro de fabricant	Code
Commutateur de minuterie numérique Web-I/O Time Switch	numérique	10 / 100BaseT	4	57735	11130250
Zubehör: Steckernetzteil	24V DC / 0,22 A			11021	11130226