

W&T

www.wut.de

WEB-IO Appareil de mesure de CO2, compatible réseau

- mesure la concentration de gaz carbonique dans l'air ambiant
- avec mémoire interne pour la saisie à long terme
- les données mesurées peuvent être transmises au cloud W&T, optionnel
- la fonction alarme envoie un message lors du dépassement du seuil configuré
- connecteur réseau RJ45 10/100BaseT Ethernet
- capteur CO2: plage de mesure: 0-5000 ppm CO2, plage de mesure (précision non définie): 5000-10000ppm CO2
- ampoule LED configurable sur le capteur pour alerter sur l'état des seuils
- contrôle du CO2 et des évolutions via le navigateur
- email pour alerter ou comme fonction de rapport
- traps requêtes / alarmes SNMP
- jusqu'à 12 messages d'alerte configurables
- accès direct sur les mesures actuelles, par ex. JavaScript (AJAX)
- soutient REST et MQTT
- interfaces logicielles: serveur OPC, Syslog, Sensobase, TCP- et UDP-Sockets, client et serveur, FTP(Datalogging), SNMP y compris traps, envoi email SMTP, serveur OPC, MQTT, REST, et autres
- mémoire interne: capacité de la mémoire: min 7 semaines, max. 20 ans, fréquence d'enregistrement: 15s, 30s, 1m, 5m, 15m, 60m
- synchronisation de l'heure via le serveur
- horloge de dispositif alimentée par pile
- boîtier en plastique pour montage sur rail
- dimensions: (L)22 x (P)75 x (H)105 mm
- poids: 200 g
- alimentation électrique: par Power-over-Ethernet (PoE)
- alimentation externe possible avec un bloc d'alimentation

Remarque : les produits présentés comme accessoires ne font pas partie de l'appareil de mesure de CO2 et ne sont pas compris dans la livraison !

Accessoire: Bloc secteur 100 - 240V AC, 50-60 Hz

- convient pour tous les Com-Server de W&T
- caractéristique Limited Power Source (LPS)
- 0 - 50 degrés température ambiante
- 1 x fiche euro et 1 x 2 broches pour borne à vis
- boîtier en plastique noir
- dimensions: (L)29 x (P)78 x (H)69 mm

Exemples d'utilisation:

- la plage de mesure de 0-10000 ppm est adaptée pour la surveillance de l'air ambiant dans:
 - les bureaux, écoles maternelles, écoles et maisons de retraite
 - surveillance dans les serres
 - surveillance du climat dans les étables



Visual de référence: Web-IO appareil de mesure de CO2 (livré sans rail)



accessoire optionnel (non inclus dans la livraison)

Produit	Modèle	Numéro de fabricant	Code
Accessoire: Adaptateur secteur	24V DC / 0,5 A	11021	11130226
Web-IO Appareil de mesure de CO2	capteur CO2	57721	11185065