

Capteur de CO₂ pour mesurer la qualité de l'air

AMUN 716 CO₂ Monitor



AMUN 716 CO₂ Monitor



Câble USB, pied et coussin antidérapant fournis à la livraison



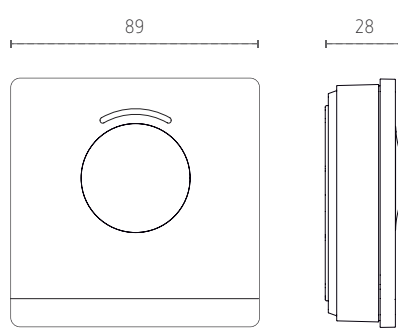
Signalisation de la concentration de CO₂ par LED

- Pour les écoles et crèches, les bureaux, les salles de conférence et de réunion et les pièces d'habitation
- Si la concentration de CO₂ atteint un niveau potentiellement dangereux, l'appareil le signale par LED, afin de pouvoir améliorer immédiatement l'aération et créer un climat intérieur sain.
 - Seuil de valeur vert : jusqu'à 1 000 ppm de CO₂
→ bonne hygiène → tout va bien !
 - Seuil de valeur orange : jusqu'à 2 000 ppm de CO₂
→ concentration importante → aérer : bonne idée !
 - Seuil de valeur rouge : > 2 000 ppm de CO₂
→ dangereux → il faut renouveler l'air de la pièce !
- L'air frais doit être apporté et l'air vicié doit être évacué au plus tard lorsque le seuil de valeur rouge est atteint
- Câble USB inclus pour une mise en service simple (adaptateur d'alimentation USB non inclus)
- Pied et coussin antidérapant fournis à la livraison, un montage mural alternatif est également possible
- Développement sur base de la recommandation pour le CO₂ dans l'air ambiant de l'Office fédéral de l'environnement d'après diverses directives, par ex. la directive bavaroise «Richtlinie zur Förderung von Investitionskosten für technische Maßnahmen zum infektionsschutzgerechten Lüften in Schulen (FILS-R)»
(Directive pour la subvention des coûts d'investissement pour des mesures techniques pour une aération suffisante dans les écoles pour lutter contre les infections).

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	5 V DC via la tension du bus USB
Plage de mesure de CO ₂	0 à 5000 ppm
Raccordement	USB, longueur du câble 1,5 m
Affichage	6 LED
Indice de protection	IP20
Classe de protection	III

Plan d'encombrement



Réf. de commande	Réf. fournisseur	EAN	Description
AMUN 716 CO ₂ Monitor	7169100	4003468710258	capteur de CO ₂ avec câble USB