

CU-SENS: Externe Sensor



Informations commerciales

Sonde externe

Dimensions de base de l'unité

Hauteur	20 mm
Longueur	80 mm
Largeur	80 mm
Poids net	0,100 kg

Certificats

Applications

Chauffage, refroidissement, Chauffage par le sol

Solutions

Chauffage par le sol, Installations de bâtiments, Industrie, Infra

Caractéristiques techniques

Lieu d'utilisation	Pièce	Nombre de points de mesure	1
Avec matériau de fixation	✘		
Montage mural	✘		
Adapté à un montage au plafond	✘		
Adapté à une fixation sur profilé	✘		
Montage de tube possible	✘		
Adapté à l'air	✓		
Adapté aux liquides	✓		
Adapté aux gaz	✘		
Avec boîtier	✘		
Fixation du couvercle	Autre		
Élément de capteur à l'intérieur du boîtier	✓		
Élément de capteur à l'extérieur du boîtier	✘		
Câble fixe vers capteur	✓		
Mesure de température active	✓		
Mesure du CO1	✘		
Mesure des COV	✘		
Mesure de l'humidité relative de l'air	✘		
Mesure de l'humidité absolue de l'air	✘		
Mesure de l'enthalpie	✘		
Mesure du point de rosée	✘		
Mesure des particules (PM)	✘		
Mémorisation possible des défaillances	✓		
Potentiomètre avec bouton de réglage	✘		
Bluetooth	✘		
Compatible WiFi	✘		
Sans fil	✘		
Avec affichage	✘		
Type d'alimentation électrique	Conducteur de raccordement secteur		
Finition du raccordement électrique	Bornier		
Antidéflagration	✘		