

US 360

V3 KNX - encastré

EAN 4007841 059514

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 059514



ultrasonic sensor
360°



max. Ø 6 m
presence



KNX 4 channel



IP20



ideal 2,5 - 3,5 m



indoor sensor

iQ

iQ-mode

Teach

Teach mode



energy saving

5 years

manufacturer's
warranty
[steinel-professional.de/garantie](https://www.steinel.de/garantie)

Description du fonctionnement

Une détection sans obstacle. Détecteur de présence à ultrasons US 360 KNX de 360°, idéal pour les bureaux, les salles de conférence, les entrepôts et les salles de classe. Zone de présence de 36 m², il ne connaît aucun obstacle, il entoure les objets mais ne les traverse pas, détection indépendante de la température, portée réglable électroniquement, équipé d'une interface numérique BUS permettant de régler quatre canaux de lumière ainsi que le chauffage, l'aération et la climatisation.

US 360

V3 KNX - encastré

EAN 4007841 059514

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 059514



Caractéristiques techniques

Modèle	Détecteur de présence
Dimensions (L x l x H)	66 x 120 x 120 mm
Alimentation électrique	24 – 29 V
Tension d'alimentation détails	Bus KNX
Technologie de détection	Détecteur à ultrasons
Emplacement	Intérieur
Lieu d'installation	plafond
Montage	Montage encastré
Hauteur de montage	2,50 – 2,8 m
Portée radiale	Ø 10 m (79 m ²)
Portée tangentielle	Ø 10 m (79 m ²)
Portée présence	Ø 6 m (28 m ²)
Technologie par ultrasons	40 kHz
Angle de détection	360 °
Angle d'ouverture	180 °
Hauteur de montage optimale	3,5 m
Cadrage mécanique	Non
Protection au ras du mur	Oui
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
Cadrage électronique	Oui
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui

Réglage de la luminosité de déclenchement	10 – 1000 lx
Temporisation	10 s – 1092 Min.
Réglage de l'éclairage permanent	Oui
Fonction balisage	Oui
Fonction balisage temps	1-30 min, toute la nuit
Fonctions KNX	Interrupteur crépusculaire, Fonction balisage, Valeur de luminosité, Sortie CVC, Réglage de l'éclairage permanent, Sortie de la lumière 4x, Sortie présence, Fonction diurne / nocturne, Fonction logique
Avec couplage au bus	Oui
Réglages via	Logiciel ETS, Télécommande, Bus, Smart Remote
Avec télécommande	Non
Mise en réseau possible	Oui
Type de la mise en réseau	Maître/maître, Maître/esclave
Indice de protection	IP20
Matériau	Matière plastique
Température ambiante	-20 – 55 °C
Emplacement, pièce	salle de classe, bureau individuel, bureau grande surface, salle de conférences / salle de réunion, salle du personnel soignant, salle commune, espace fonctionnel / local annexe, cage d'escalier, WC / salle d'eau, Intérieur
Coloris	blanc
Couleur, RAL	9010
Garantie du fabricant	5 ans
Variante	KNX - encastré
UC1, Code EAN	4007841059514

Accessoires

EAN 4007841 002855	Adaptateur de plafond à pinces Control PRO UP Box
EAN 4007841 000363	Adaptateur sur crépi Control PRO AP Box (IP 54)
EAN 4007841 003036	Corbeille de protection Control PRO
EAN 4007841 009151	Télécommande Smart Remote
EAN 4007841 593018	Télécommande service RC6 KNX
EAN 4007841 592912	Télécommande utilisateur RC7 KNX

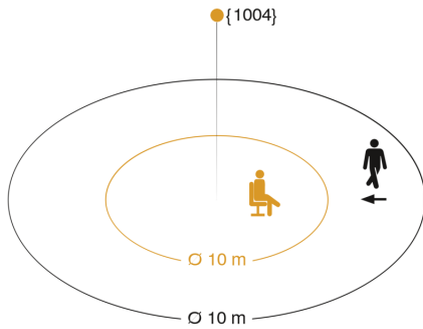
US 360

V3 KNX - encastré

EAN 4007841 059514

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 059514

Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: 2,50 m – 2,80 m
Orange: Présenz und tangential
Schwarz: radial

Dessin dimensionnel

