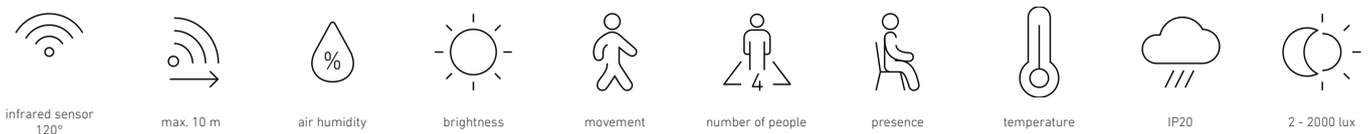


HPD2

KNX
EAN 4007841 033200
Réf. 033200



Description du fonctionnement

Il détecte les personnes dans 5 zones réglables indépendamment ! Ce détecteur optique unique au monde détecte, reconnaît et compte les personnes assises et debout dans, au maximum, cinq zones de détection pouvant être définies avec précision. Angle de détection de 110° et portée allant jusqu'à 10 m à une hauteur d'installation maximum de 6 m. La reconnaissance intégrée et ultramoderne des images permet de comparer 150 000 photos et 7 millions de négatifs en temps réel. Il est parfait pour la gestion des salles de réunion car il permet de reconnaître l'utilisation réelle des salles ou d'identifier les bureaux libres dans le cadre de la gestion du partage de bureaux. Interface KNX avec mesure de la température et de l'humidité de l'air, disponible auprès de votre partenaire commercial STEINEL Systems.

Caractéristiques techniques

| | | | |
|------------------------------|---|--|-------------------------------|
| Dimensions (L x l x H) | 52 x 86 x 156 mm | Hauteur de montage max. | 6,00 m |
| Garantie du fabricant | 5 ans | Hauteur de montage optimale | 2,8 m |
| Réglages via | Logiciel ETS, Web-Interface | Angle de détection | 110 ° |
| Avec télécommande | Non | Angle d'ouverture | 110 ° |
| Variante | KNX | Protection au ras du mur | Oui |
| UC1, Code EAN | 4007841033200 | Possibilité de neutraliser la détection par segments | Oui |
| Modèle | autre | Cadrage électronique | Oui |
| Emplacement | Intérieur | Cadrage mécanique | Non |
| Emplacement, pièce | salle de classe, salle de cours, bureau grande surface, zone de production, salle de conférences / salle de réunion, salle commune, Intérieur | Portée radiale | r = 10 m (96 m ²) |
| Coloris | blanc | Portée tangentielle | r = 10 m (96 m ²) |
| Couleur, RAL | 9010 | Portée présence | r = 10 m (96 m ²) |
| Support mural d'angle inclus | Oui | Zones de commutation | 5 zones de commutation |
| Lieu d'installation | mur, angle | Réglage crépusculaire | 2 – 2000 lx |
| | | Temporisation | 10 s – 1092 Min. |

HPD2

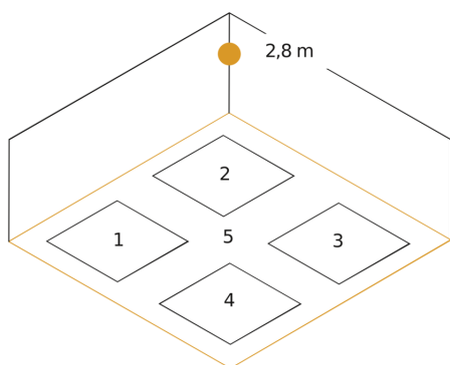
KNX
EAN 4007841 033200
Réf. 033200

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------------|---|
| Montage | En saillie, Mur, angle |
| Indice de protection | IP20 |
| Classe | III |
| Température ambiante | de 0 jusqu'à 40 °C |
| Matériau | Matière plastique |
| Alimentation électrique | 21.0 – 30 V |
| Tension d'alimentation détails | Bus KNX, tension supplémentaire 18-57 V CC, courant du bus 130 mA |
| Avec couplage au bus | Oui |
| Technologie, détecteurs | Détecteur optique, Humidité de l'air, Température, Détecteur de lumière |
| Hauteur de montage | 2,30 – 6,00 m |

| | |
|---|---|
| Fonction balisage | Oui |
| Éclairage principal réglable | 0 - 100 % |
| Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage) | Non |
| Réglage de l'éclairage permanent | Oui |
| Fonctions KNX | Valeur de luminosité, Sortie humidité de l'air, Sortie présence, Sortie température |
| Mise en réseau possible | Non |
| Courant nominal | 10 mA |
| Catégorie de produits | Détecteur optique |

Zone de détection



Hauteur d'installation: 2,30 m – 6,00 m

Dessin dimensionnel

