

Pack alarme 8 zones sans fil avec box maison connectée et une caméra IP intérieure

Pack promo Tyxal+ Tycam 1100 • réf.6410197

Dites le à vos clients

- Pilotez votre alarme en local ou à distance depuis votre smartphone grâce à l'appli Tydom
- Dissuadez les intrus grâce à la puissante sirène d'alarme
- Ajoutez des caméras Tycam 1100/2100 sans abonnement, synchronisez les caméras à l'alarme et déclencher la sirène de la centrale à distance
- Pilotage d'automatismes (portail, éclairage) avec les télécommandes porte-clé

Fonctions

- Protection de 1 à 8 zones indépendantes
- Gestion jusqu'à 50 périphériques radio (détecteurs, commandes...)
- Détections volumétrique et périmétrique
- Fonction pré-alarme : clignotement de la sirène extérieure et/ou alerte sonore de la sirène (en association avec la centrale d'alarme et un détecteur de mouvement extérieur)
- Pilotage de l'alarme et visualisation du logement et des extérieurs avec des caméras Tycam sur l'appli Tydom

+ Installateur

- Simple à installer : pack préconfiguré et passerelle IP à connecter sur la box internet
- Choisissez entre la détection de mouvement standard ou sélective animaux
- Solution évolutive avec l'écosystème connecté Delta Dore



Caractéristiques techniques

Caméra IP intérieure Tycam 1100 indoor (x1)

Dimensions	H:102 L:65 P:33 mm	Mode de pose	à visser à poser sur meuble
Portée de la détection de nuit (m)	10 m	Angle de vue horizontal (°)	108
Angle de vue vertical (°)	59	Angle de vue diagonal (°)	129
Type de capteur	1/2,8" HD CMOS / f 2.8mm	Format de compression vidéo	H265
Résolution	2 MP, Full HD, 1920x1080 pixels, 25 images par seconde selon la qualité de la connexion	PTZ	Fixe Z

Type de zoom	Numérique	Puissance du zoom	4
Puissance sonore de la sirène intégrée (dB)	85	Type de tonalité de la sirène intégrée	Intrusion
Type d'alimentation	Secteur POE	Longueur du câble fourni (m)	1.50
Technologie de communication	Wifi 802.11 b/g/n Ethernet	Type d'entrée	- 1 entrée(s) port ethernet,

Détecteur ouverture DO BL Tyxal+ (x1)

Dimensions	H:98 l:21 P:25 mm	Indice IP	30
Mode de pose	à visser	Autoprotection	A l'ouverture A l'arrachement
Type d'alimentation	Piles	Technologie de communication	X3D

Détecteur de mouvement DMB Tyxal+ (x3)

Dimensions	H:68 l:77 P:45 mm	Indice IP	30
Mode de pose	à visser	Autoprotection	A l'ouverture A l'arrachement
Portée de la détection (m)	0.5 à 12m avec lentille standard et 2 à 10m avec lentille immunité animaux	Angle de vue horizontal (°)	90
Type d'alimentation	Piles	Technologie de communication	X3D

Sirène extérieure SEF Tyxal+ (x1)

Dimensions	H:250 l:220 P:78 mm	Indice IP	44
-------------------	---------------------	------------------	----

Mode de pose	à visser	Autoprotection	A l'ouverture A l'arrachement
Puissance sonore (dB)	103	Type de tonalité	Intrusion Incendie Pré-alarme Détrousse
Type d'alimentation	Piles	Technologie de communication	X3D

Télécommande TL 2000 Tyxal+ (x2)

Dimensions	H:42 l:65 P:8 mm	Indice IP	32
Autoprotection	Non	Type d'alimentation	Piles
Nombre maximum de voies automatisme	2	Nombre de récepteurs par voie (Réseau maillé)	16
Technologie de communication	X3D		

Clavier CLT 8000 Tyxal+ (x1)

Dimensions	H:89 l:168 P:28 mm	Indice IP	31
Mode de pose	en saillie à visser	Autoprotection	A l'ouverture A l'arrachement
Type d'alimentation	Piles	Technologie de communication	X3D

Tydom Home (x1)

Dimensions	H:100 l:100 P:26 mm	Indice IP	30
Mode de pose	à poser sur meuble	Technologie de communication	X3D ZigBee X2D

Nombre maximum d'équipements	136	Type d'alimentation	Secteur
Longueur du câble fourni (m)	1.50		

Lentille simple LS Tyxal+ (x2)

Dimensions	H:64 l:62 P:1 mm	Indice IP	30
Mode de pose	à clipser		

Lentille animaux LA Tyxal+ (x3)

Dimensions	H:64 l:62 P:1 mm	Indice IP	30
Mode de pose	à clipser		

Lentille simple LS Tyxal+ (x2)

Dimensions	H:64 l:62 P:1 mm	Indice IP	30
Mode de pose	à clipser		

Compléments indispensables

-