

Caisson pour caméra d'extérieur PoE UHO

www.boschsecurity.fr



BOSCH

Des technologies pour la vie



- Protection de l'ensemble caméra/objectif jusqu'à 268 mm de longueur
- Caisson élégant et robuste (IP67 ; NEMA 4x)
- Alimentation PoE pour une installation ne comportant qu'un seul câble
- Systèmes de chauffage et de dégivrage/désembuage de fenêtre
- Ouverture latérale pour une installation et une configuration aisées de la caméra

Le caisson pour caméra PoE est un caisson au design élégant conçu pour une utilisation des caméras DINION en extérieur ou intérieur, ou dans des zones où les caméras doivent être protégées. Ce caisson est alimenté via la connexion Ethernet PoE ou via une alimentation 12 Vcc distincte.

Vue d'ensemble du système

Fiable

Le caisson au design robuste est conforme aux normes IP67 et NEMA 4X afin de protéger votre système de vidéosurveillance dans des environnements hostiles. Les systèmes de chauffage et de ventilation intégrés permettent de maintenir les températures de fonctionnement spécifiées à l'intérieur du caisson. Ils empêchent également la formation de buée ou de givre sur la vitre en cas de forte humidité ou de gel. La partie supérieure du caisson est équipée d'un pare-soleil.

Fonctions de base

Facile à installer

L'ouverture latérale unique facilite l'accès aux commandes de la caméra/l'objectif lorsque le caisson est fixé au mur ou au plafond. Des vis anti-vandales pour les attaches de fermeture empêchent tout accès

non autorisé au caisson. La base de ce dernier comporte également des trous de montage permettant l'utilisation de supports fixes, rotatifs ou inclinables.

Robuste

D'un design épuré conforme aux normes IP67 et NEMA-4XX, le caisson PoE constitue la solution idéale pour protéger votre système de vidéosurveillance dans des environnements hostiles.

Connexions

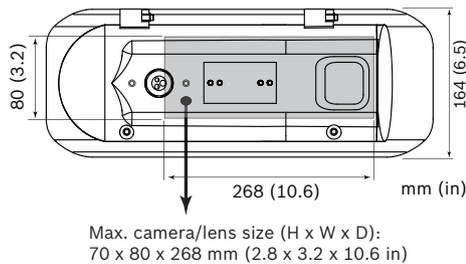
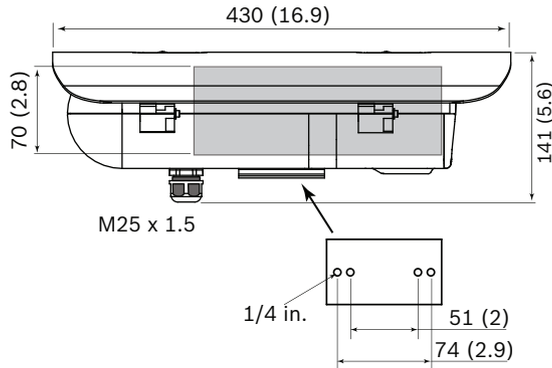
Un presse-étoupe (M25 x 1,5) dans le support du caisson permet une connexion PoE parfaitement étanche et, éventuellement, le raccordement à des câbles 12 Vcc, d'alarme ou audio. Le caisson et la caméra sont alimentés par un câble Ethernet ou, en l'absence de connexion Ethernet, par une alimentation 12 Vcc externe acheminée via l'alimentation du caisson.

Certifications et accréditations

Sécurité	conf. à la norme EN 60065-1 (CE)
Immunité	conf. à la norme EN 50130-4 (CE)
Émissions	conf. EN 55022 classe B (CE) conf. EN 61000-3-2 (CE) ; EN 61000-3-3 (CE) conf. FCC CFR 47 Partie 15, Classe B

Région	Certification
Europe	CE
États-Unis	UL
	FCC

Schémas/Remarques



Spécifications techniques

Caractéristiques mécaniques

Dimensions (H x l x L)	141 x 164 x 430 mm Pare-soleil inclus
Poids	2,2 kg
Conception	Caisson en aluminium, joints d'étanchéité en silicone et matériel en acier inoxydable
Couleur	Gris
Fenêtre	Verre de 3 mm
Attaches de fermeture	Vis anti-vandales fournies
Montage de la caméra	Platine pour caméra/objectif amovible, fixée à l'aide de deux vis
Dimensions maximales de l'ensemble caméra/objectif (H x l x L)	70 x 80 x 268 mm
Trous de montage	2 paires de trous taraudés 1/4-20 Paire intérieure : 51 mm centre à centre Paire extérieure : 74 mm centre à centre

Caractéristiques électriques

Alimentation	Power-over-Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at, max. 30 W 48 Vcc nominal ou 12 Vcc (commutable)
Consommation maximale	30 W

Caractéristiques environnementales

Température de fonctionnement - externe	-30 à +50 °C
Température de fonctionnement - interne*	-20 à +50 °C
Protection du caisson	IP67, NEMA-4X

* consultez les caractéristiques de la caméra pour vérifier la conformité aux limites de température interne

Informations de commande

Caisson pour caméra d'extérieur PoE UHO

Caisson pour caméra d'extérieur avec entrée PoE
IP67 ; presse-étoupe
Numéro de commande **UHO-POE-10**

Accessoires

LTC 9215/00 - Support de montage

Montage mural pour caisson extérieur UHO – 18 cm (7°po.), acheminement des câbles
Numéro de commande **LTC9215/00**

LTC 9215/00S - Support de montage

Support de montage mural court caisson extérieur – 30 cm (12°po.), acheminement des câbles
Numéro de commande **LTC9215/00S**

LTC 9219/01 - Support de montage en J

Support de montage en J avec passage de câbles pour caissons LTC/HSG 948x, HSG9583 et UHI/UHO
Numéro de commande **LTC9219/01**

Représenté par :

France:

Bosch Security Systems France SAS
Atlantic 361, Avenue du Général de Gaulle
CLAMART, 92147
Phone: 0 825 078 476
Fax: +33 1 4128 8191
fr.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.fr

Belgium:

Robert Bosch NV/SA
Dpt. Security Systems
Rue Henri Genessestraat 1
1070 Brussel
Tel: +32 56 20 0240
Fax: +32 56 20 2675
be.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.be

Canada:

Bosch Security Systems
6955 Creditview Road
Mississauga, Ontario L5N 1R, Canada
Phone: +1 800 289 0096
Fax: +1 585 223 9180
security.sales@us.bosch.com
www.boschsecurity.us