

- Pour installations intérieures et extérieures
- Compatible avec: caméra standard, dômes à grande vitesse, caméras network
- Etanche IP65
- Chauffage ventilé

DBH24K0F028 + DBH04



DBH24K0F022 + DBH05

Dôme sphérique de petit diamètre avec double toit, pour installations extérieures et intérieures. Construit en plastique, son design l'assimile à un système d'éclairage, permettant une surveillance vidéo discrète. La partie inférieure est en PMMA fumé ou transparent, n'entraînant qu'une atténuation de 1 diaphragme de l'objectif.

Facile à installer le DBH24 peut recevoir des caméras de 1/2", 1/3" et 1/4" équipées d'objectifs à focale fixe, ainsi que quelques systèmes tourelle-zoom à vitesse variable et des caméras réseau. Grâce à de nombreux accessoires, le DBH24 peut être fixé au mur, au plafond, sur un poteau ou encore à un angle de bâtiment, tout en bénéficiant de la protection pour le passage des câbles.

Le dôme est fourni en version standard avec un support pour la caméra ou adaptateur pour les dômes à grande vitesse ou caméras réseau, un double toit et un chauffage ventilé.

Il est disponible aussi avec la partie inférieure en PMMA transparent.

ADAPTATEURS POUR DBH24

	Modèles	Adaptateur pour DBH24	Chauffage 230V AC	Chauffage 24V AC	Chauffage 12V DC
CAMÉRA FIXE		ODBH24H000			
		ODBH24H100	•		
		ODBH24H200		•	
		ODBH24H300			•
AMERICAN DYNAMICS - SENSORMATIC	ULTRA V, ULTRA VI, DELTA DOME II	ODBH24H221		•	
AXIS	213, 2130R	ODBH24H144	•		
	213, 2130R	ODBH24H244		•	
	214	ODBH24H151	•		
	214	ODBH24H251		•	
	231, 232	ODBH24H149	•		
	231, 232	ODBH24H249B		•	
CANON	VB-C50IR	ODBH24H144	•		
	VB-C50IR	ODBH24H244		•	
GANZ	ZC-S122P, ZC-S123P	ODBH24H141	•		
	ZC-S122P, ZC-S123P	ODBH24H241		•	
JVC	TK-C676, VN-C655	ODBH24PS23 (avec alimentation)	•		
	TK-C676, VN-C655	ODBH24H223		•	
PANASONIC	WV-CS320, WV-CS570, WV-CS850, WV-NS320, WV-NS324	ODBH24H121	•		
	WV-CS320, WV-CS570, WV-CS850, WV-NS320, WV-NS324	ODBH24H221		•	
	WV-CS950	ODBH24H149	•		
	WV-CS954	ODBH24H249B		•	
	BB-HCM381, BB-HCE481	ODBH24H150	•		
SAMSUNG TECHWIN SPD	SPD-1600P	ODBH24H132	•		
	SPD-1600P	ODBH24H232		•	
SAMSUNG ELECTRONICS	SCC-643P	ODBH24H136	•		
	SCC-643P	ODBH24H236		•	
SANYO	9300P, 9400P	ODBH24H141	•		
	9300P, 9400P	ODBH24H242		•	
SONY	SNC-RZ30P, EVI-D70P/W	ODBH24H142	•		
	SNC-RZ30P, EVI-D70P/W	ODBH24H242		•	
	SNC-RZ25P	ODBH24H248		•	
TOSHIBA	IK-WB21A, IK-WB21E	ODBH24H152	•		
	IK-WB21A, IK-WB21E	ODBH24H252		•	

DONNÉES TECHNIQUES

GÉNÉRALITÉS

Réalisé en matériel plastique, couleur noir (Nylon avec élaborations minérales)

Partie inférieure en plastique PMMA fumé ou transparent

Toit pare-soleil en ABS de couleur RAL9002

MÉCANIQUE

Dimensions extérieures avec toit pare-soleil: Ø 326x325mm

ÉLECTRIQUE

Chauffage avec ventilateur à cycle continu, Ton 15°C +/-3°C Toff 22°C +/-3°C

- IN 12V DC, consommation 24W max

- IN 24V AC, consommation 24W max

- IN 230V AC, consommation 44W max

Alimentation pour caméra fixe

- IN 230V AC - OUT 12V DC, 50Hz, 400mA max

- IN 230V AC - OUT 24V AC, 50Hz, 400mA max

ACCESSOIRES

OBH24PS1 Alimentation pour caméra IN 230V AC - OUT 12V DC

OBH24PS2 Alimentation pour caméra IN 230V AC - OUT 24V AC

Pour les adaptateurs intérieurs se référer au tableau de compatibilité

PRODUITS COMPATIBLES

DBH03 Support plafond

DBH04 Support mural, passage des câbles protégé

DBH05 Support pour fixation sol

DPTCH Adaptateur pour poteau pour DBH04

DCWGH Adaptateur d'angle pour DBH04

ENVIRONNEMENT

Intérieur / Extérieur

Température d'exercice avec chauffage: -20°C / +50°C

Température d'exercice avec caméra réseau: -20°C / +30°C

EN CONFORMITÉ AVEC

IP65 EN 60529

CE selon EN 61000-6-3, EN 60065, EN 50130-4

LISTE DE RECHARGES

OPLEX24F Dôme fumé

OPLEX24T Dôme transparent

OBH24H1 Chauffage avec ventilateur à cycle continu IN 230V AC

OBH24H2 Chauffage avec ventilateur à cycle continu IN 24V AC

OBH24H3 Chauffage avec ventilateur à cycle continu IN 12V DC

9 DÔMES DE PROTECTION

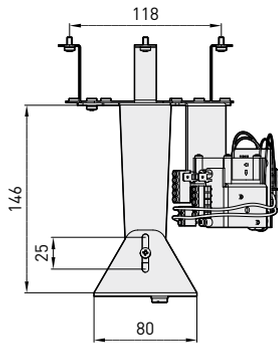
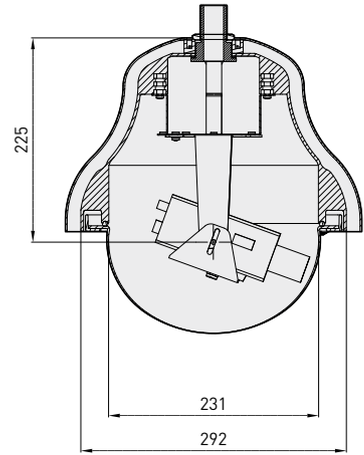
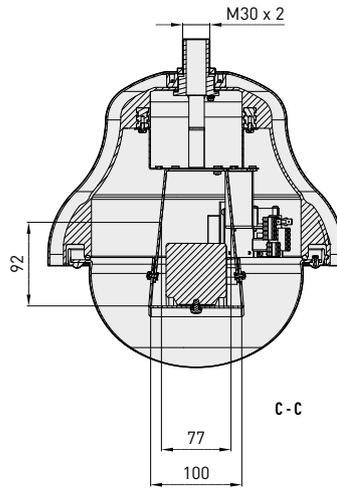
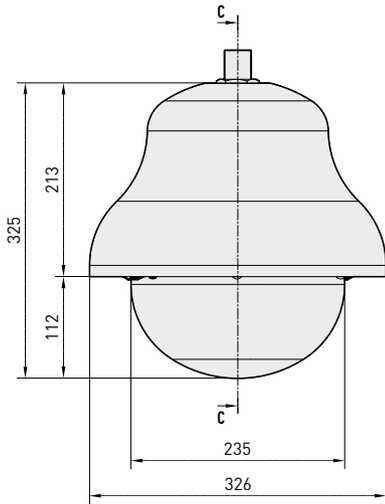


Poids Net:
DBH24K 2.7kg

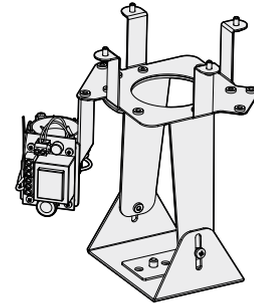
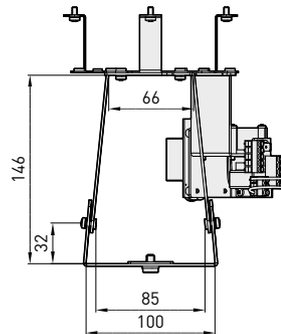
Poids avec Emballage:
DBH24K 4.2kg

Dimensions Emballage (BxHxL):
DBH24K 38.5x38.5x27cm

Sur Emballage:
DBH24K -



ADAPTEUR POUR CAMÉRA FIXE



Les valeurs sont entendues en millimètres.