

CAMÉRA HD ANALOGIQUE EYEBALL

Découvrez la TEBFTV28AIO-5MP, une caméra analogique offrant des capacités de surveillance exceptionnelles. Dotée d'un capteur haute résolution de 5 MP et d'une lentille grand-angle de 2,8 mm, cette caméra capture des images nettes et détaillées. Équipée de la technologie infrarouge, elle garantit une vision claire jusqu'à 30 mètres même dans des conditions de faible luminosité. Son indice de protection IP67 la rend adaptée aux installations extérieures, tandis que le microphone intégré ajoute la fonction de surveillance audio. De plus, avec la technologie TotalView, profitez d'images couleur vives même dans l'obscurité de la nuit. Investissez dans une sécurité fiable avec notre caméra analogique pour répondre à tous vos besoins en matière de surveillance.

Ce modèle de caméra est également disponible en noir - TEBFTV28AIO-5MP-B



TEBFTV28AIO-5MP



RÉSOLUTION DE 5MP



LENTILLE 2.8MM



IR JUSQU'À 30M



MICROPHONE



TVI-CVI-AHD-960H



VOIR EN COULEUR
LA NUIT



ÉTANCHE À L'EAU,
À LA POUSSIÈRE



ALIMENTATION DC/12V

VIDÉO

DISPOSITIF D'IMAGERIE	1/2.7" Progressive CMOS
PIXELS TOTAUX	2608 (H) × 1960 (V)
PIXELS EFFECTIFS	2608 (H) × 1960 (V)
SYSTÈME DE BALAYAGE	balayage progressif
MIN. ÉCLAIRAGE	Couleur 0,04lux @ F1.6(AGC ACTIVÉ) ; N/B 0 lux @ IR ACTIVÉ
SORTIE VIDÉO	BNC
RÉSOLUTION	5MP 2592 (H) × 1944 (V)
MAX. TAUX DE RAFFRAÎCHISSEMENT	5AHD/5TVI: 5MP@20fps 4AHD/4CVI/4TVI:P@25fps N@30fps 2AHD/2CVI/2TVI:P@25fps N@30fps CVBS: 960H
LONGUEUR FOCALE (RAPPORT DE ZOOM)	2.8MM
MAX. RAPPORT D'OUVERTURE	F1.0
CHAMP DE VISION ANGULAIRE	H:96.51° / V:69.85° / D:127.34°
MIN. DISTANCE DE L'OBJET	2m
TYPE DE LENTILLE	Lentille fixe

LOIS ET RÉGLEMENTATIONS

SÉCURITÉ	CE LVD
EMC	CE EMC, FCC
ROHS	RoHS2.0

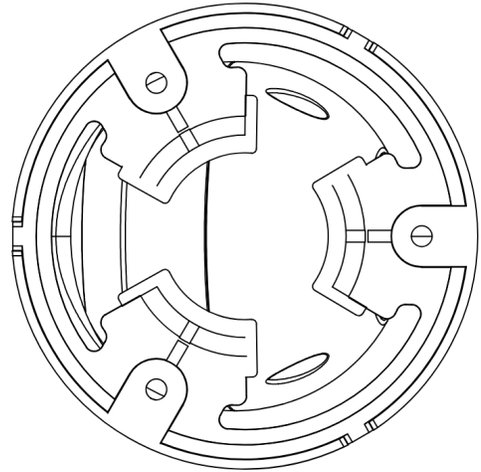
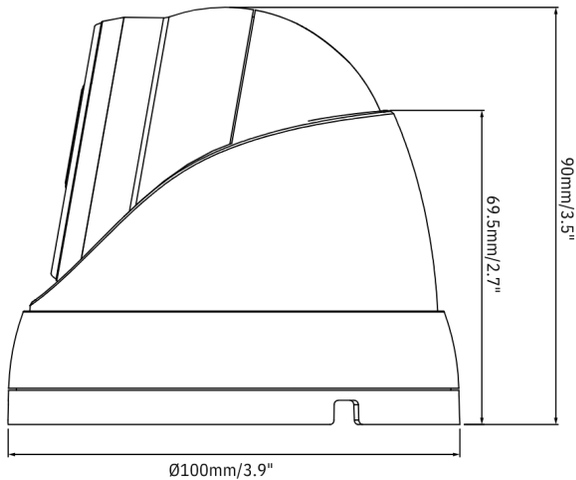
OPÉRATIONNEL

AUDIO	Audio sur coaxial
GAMME AUDIO	7M
LONGUEUR VISIBLE DE LUMIÈRE CHAUDE	20M
DISTANCE IR	30m
AFFICHAGE À L'ÉCRAN	Anglais
JOUR ET NUIT	Couleur / Ext / N/B
COMPENSATION DU CONTRE-JOUR	Désactivé / BLC utilisateur
GAMME DYNAMIQUE ÉTENDUE	N/A
RÉDUCTION NUMÉRIQUE DU BRUIT	2D DNR
CONTRÔLE DU GAIN	Auto
BALANCE DES BLANCS	ATW
VITESSE D'OBTURATION ÉLECTRONIQUE	Auto
INVERSE	Miroir
INTERFACE DE COMMANDE À DISTANCE	ACP (protocole coaxial AHD)
DISTANCE DE TRANSMISSION VIDÉO	MAX 300M (RG-6)

GÉNÉRAL

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT / HUMIDITÉ	-30°C ~ 55°C / 90%
PROTECTION CONTRE LES INFILTRATIONS	IP66
TENSION D'ENTRÉE / COURANT	12V DC
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	IR ÉTEINT ≤1W, IR ALLUMÉ ≤4W
COULEUR / MATÉRIEL	Métal
DIMENSIONS	Ø100x90mm
POIDS	appr 410g

DIMENSIONS



ACCESSOIRES



EB3BASE4
BOÎTE DE JONCTION



TEBBASE1
BOÎTE DE JONCTION



WMB2
SUPPORT MURAL



COMB6
SUPPORT DE COIN



EB3BASE4-G
PENDANT



TEBBASE1-G
PENDANT



WMB6
SUPPORT MURAL



PMB6
SUPPORT POUR POTEAU