

TUB Camera® FULLHD	
STRUCTURE MÉCANIQUE	
Diamètre	170 mm (6.69 inches)
Longueur	Illimité
Structure supérieure	Profile en Aluminium
Structure inférieure	Film « miroir sans tain »
SPÉCIFICATIONS DE LA CAMÉRA	
Technologie	IP
Vitesse de la navette	0 à 7 m/sec
Contrôle de la motricité	32 vitesse
Technologie de la transmission vidéo	Système de transmission sans fil
Technologie MR	Nouvelle génération de détecteurs magnétiques pour le ralentissement en fin de voie
Nombre de prépositions	100 prépositions (PTAfunction)
Fonction compteur kilométrique	Oui (total et partiellement)
Protocol	ONVIF Profile S, WebServer, TEB Line
Menu de configuration	Server Web
SPÉCIFICATIONS DES CAMÉRAS	
Pan range	360° en continu
Temps d'accès aux prépositions	< 1.5second
Plage d'inclinaison	>180°
SPÉCIFICATIONS OPTIQUES	
Capteur vidéo	SONY Exmor R CMOS 1/2.8"
Résolution horizontale	Full HD 1080p (2.13 megapixels) - (Jusqu'à 6 flux simultanés)
Maximum ips	50
Zoom maximal	30x optique
Distance focale	f=4.3mm (wide angle) to 129.0mm (tele)
Sensibilité	Mode nuit: 0.006 Lux (1/30 sec - ICR On) - 0.0008 Lux (1/3 sec – ICR On)
Obturateur électronique	1/1 à 1/10 000s, 22 paliers
Autofocus	Automatique/manuel
Balance des blancs	Auto / In. / Out. / ATW / Manual / Sodium
Fonction jour/huit	Yes (Automatique/manuelle)
SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES	
Alimentation électrique	230/110 VAC
Consommation électrique	100 W
Connexion Réseaux	Connecteur Ethernet RJ 45
Température de fonctionnement	De 0° à + 50° C (32F to 122F)
CERTIFICATIONS	
Conforme aux directives CEE	89/336/CEE (Compatibilité électromagnétique)
Conforme aux normes	EN61000-6-2 Edition 2001 et EN61000-6-3 Edition 2001
Respect des lois en vigueur	Oui (la caméra TUB® correspond aux critères de confidentialité de visionnage des enregistrements CCTV prévus par la loi relative à la sécurité)
Fabriqué en	France
Garantie	Jusqu'à 10 ans