



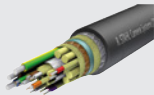


- Caméra thermique IP haute résolution avec radiométrie avancée
- Homologuée pour les zones Ex 1, 2, 21, 22 selon ATEX, IECEx, NEC, CEC, EAC
- Boîtier en acier inoxydable électropoli (316L), idéal pour les salles propres ainsi que l'industrie du pétrole et du gaz
- Livraison avec câble armé ou jeu de câbles (NEC / CEC)




WebCode **EC840STICIA**



Les caméras thermiques IP de la série EC-840S-TIC de R. STAHL font partie des caméras antidéflagrantes ultramodernes actuellement disponibles sur le marché. Leur fonction thermographie intégrée permet une détection claire et fiable des changements de température grâce à une représentation en couleur de certaines zones de température, selon vos réglages et en parfaite adaptation avec le processus surveillé. La sélection des variantes offre le modèle adapté à chaque système de surveillance : la caméra IP prend en charge le protocole ONVIF (Profil S, Q, Thermal Service) permettant une intégration au réseau dans le monde entier. Tous les modèles sont disponibles en haute ou moyenne résolution. Ces caméras de surveillance sont homologuées selon ATEX, IECEx, NEC, CEC et EAC pour les zones Ex 1, 2, 21 et 22, et conviennent par conséquent pour une utilisation dans de nombreuses régions.

Accessoires

Figure	Description	N° d'art.	Poids kg
Câble multiple armé pour caméras			
	VB-CAM-MULTI-Ethernet-ARM 1 x câble Ethernet 3 x alimentations électriques 2,5 mm ² 7 x câbles de données 0,34 mm ² de -60 °C à +80 °C 19,2 ±0,5 mm de diamètre extérieur CEI 60332-1 ininflammable CEI 60754-2 sans halogènes DIN 60811-404 résistant à l'huile NEK 606 résistant à la boue Convient pour EC-910-AFZ, EC-940-PTZ-HDI et -HFI, EC-940-AFZ-HDI-04H et -05H, EC-940S-AFZ-Hxx, EC-840S-TIC-19I Prix au mètre	252571 ▲	0,472
Boîte de jonction Ex e			
	-	265668	0,800
Support mural			
	Support mural EC-x40S Convient pour EC-x40S série Matériau : acier inoxydable 316L, électropoli Capacité de charge : 40 kg max. Longueur : 420 mm	251387	2,000
Adaptateur de support de mât			
	Adaptateur de support de mât EC-x40S convient pour EC-x40S Pour diamètres de mât entre 110 et 150 mm (4.3 – 5.9 in) Matériau : acier inoxydable 316L, électropoli Capacité de charge : 50 kg max. Poids : 3,3 kg Ne s'utilise que combiné avec support mural EC-x40S type 251387	251380	3,300

Accessoires				
Figure	Description	N° d'art.	Poids kg	
Adaptateur de support d'angle				
	<p>Adaptateur de support d'angle EC-x40S Convient pour EC-x40S série Matériau : acier inoxydable 316L, électropoli Capacité de charge : 50 kg max. Ne s'utilise que combiné avec support mural EC-x40S type 251387</p>	251381	2,000	
Support de plafond				
	<p>Support de plafond EC-x40S Convient pour EC-x40S série Matériau : acier inoxydable 316L, électropoli Capacité de charge : 70 kg max. Hauteur : 124 mm Ne s'utilise que combiné avec l'adaptateur Ball Joint EC-x40S type 251388</p>	251386	0,900	
Support articulé				
	<p>Support articulé x40S Acier inoxydable 316L, électropoli Capacité de charge : 40 kg max. Diamètre : 101,6 mm</p>	251388	2,000	