



WebCode **EC941A**



ONVIF 3.1

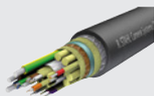


Zone	IECEX / ATEX					
	0	1	2	20	21	22
Installation en		•	•		•	•

Division	NEC 500 CEC Appendix J					
	Class I		Class II		Class III	
	1	2	1	2	1	2
Installation en		•		•		

Zone	CEC Section 18 NEC® 505   NEC® 506					
	Class I			Class II		
	0	1	2	20	21	22
Installation en		•	•		•	•

Tableau de sélection						
Résolution	Full HD 1080p 1920x1080 pixel					
Angle de vision	63,7° - 2,3° H, 38,5° - 1,3° V					
Vitesse horizontale (vari)	0,1°/s ... 100°/s					
Vitesse verticale (vari)	0,1°/s ... 100°/s					
Précision du pré réglage	0,02 °					
Mise au point	Auto, Manuel, Déclencheur					
Protocole réseau	Profil ONVIF Q, S, T					
Degré de protection (IP)	IP66, 67, 68, 69					
Type du produit	Tension assignée d'emploi AC	Courant de service assigné avec AC	Technologie d'analyse vidéo	N° d'art.	Poids kg	
EC-941-V1C02T1MV00	230 V	0.5 A	Video Analytics	289892	26,500	
EC-941-V2C02T1MV00	24 V	5 A	Video Analytics	289893	26,500	
EC-941-V3C02T1MV00	120 V	1 A	Video Analytics	289894	26,500	

Accessoires						
Figure	Description	N° d'art.	Poids kg			
Câble multiple armé pour caméras						
	<b>VB-CAM-MULTI-Ethernet-ARM</b> 1 x câble Ethernet 3 x alimentations électriques 2,5 mm <sup>2</sup> 7 x câbles de données 0,34 mm <sup>2</sup> 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-O4H et -O5H, EC-940S-AFZ-Hxx, EC-840S-TIC-19I Prix au mètre	252571 ▲	0,472			

Accessoires				
Figure	Description	N° d'art.	Poids kg	
<b>Boîte de jonction Ex e</b>				
	-	265668	0,800	
		286343	-	
<b>Support mural</b>				
	<b>WB-EC-940-PTZ/EC-941</b> Support mural EC-940-PTZ et EC-941 Matériau : Acier inoxydable 316L (1.4404), électropoli Capacité de charge : 40 kg max. Longueur : 400 mm	251364	1,000	
<b>Support de mât</b>				
	<b>PMA-EC-940-PTZ/EC-941</b> Support de mât EC-940-PTZ et -941 Matériau : acier inoxydable 316L (1.4404), électropoli Pour diamètres de mât entre 110 et 150 mm Capacité de charge : 50 kg max. Ne s'utilise que combiné avec le support mural WB-EC-940-PTZ/EC-941	251362	5,000	
<b>Support d'angle</b>				
	<b>CMA-EC-940-PTZ/EC-941</b> Support d'angle EC-940-PTZ et EC-941 Matériau : acier inoxydable 316L (1.4404), électropoli Capacité de charge : 50 kg max. l x H : 335 x 186 mm Ne s'utilise que combiné avec support mural WB-EC-940-PTZ/EC-941	251363	2,000	
<b>Support de plafond</b>				
	<b>PB-EC-940-PTZ/EC-941</b> Support de plafond EC-940-PTZ Matériau : acier inoxydable 316L (1.4404) électropoli Capacité de charge : 40 kg max. Diamètre : 238 mm	251365	1,000	
	-	279754	0,200	
<b>Réservoir d'eau</b>				
	<b>Réservoir d'eau 10-PV-A</b> Cuve en acier inoxydable 316L (1.4404), électropoli Capacité de 10 litres Montée en pression par pompage manuel ou avec de l'air comprimé Pression : 4 bars max. 24V AC/DC, 20 W max. Plate de temp. de -40°C à +60°C (en fonction du point de congélation du liquide utilisé) Certifié ATEX zone 1, 2 Convient pour EC-94x-PTZ et EC-940S-AFZ	251366	18,000	
	-	282717	0,200	
		282687	0,200	
		251734	0,370	
		250599	0,055	
<b>Module SFP</b>				
	-	282714	0,100	
		276421	0,100	

Plan d'encombrement (toutes les dimensions sont en mm [pouces]) - sous réserve de modifications

A9

