



# CÁMARA DUAL DE VIDEOVIGILANCIA SOLAR

CÁMARA CON BATERÍA Y PANEL SOLAR PTZ ALTA EFICIENCIA



## HOJA TÉCNICA

<b>Resolución</b>	Sensor 4MP+4MP doble HD CMOS.	
<b>Modelo</b>	<b>EG-Q18S-4G-40.</b>	<b>EG-Q18S10-40</b>
<b>Módulo de comunicación</b>	<b>Versión 4G</b> LTD FDD WCDMA (Las bandas de frecuencia se refieren a los parámetros de cada versión).	<b>Versión WIFI</b> 2.4GHz 802.11b/g/n Wireless network
<b>Distancia de infrarrojos</b>	5-40M.	
<b>Luz blanca</b>	Puede iluminar un área de 50 metros cuadrados.	
<b>Lente gran angular</b>	Lente gran angular de 2,5 mm/120° (Ajuste manual Pan180°/Tilt15").	
<b>Lente PTZ</b>	Lente de 6mm/zoom óptico 4x de 2,8-12mm/zoom óptico 10X de 5-50 mm opcional.	
<b>Especificaciones PTZ</b>	Panorámica: 355°/inclinación : 90°, 30/S.	
<b>Almacenamiento</b>	Soporte max. 128G.	
<b>Almacenamiento en la nube</b>	Admite almacenamiento máximo de 30 días.	
<b>Análisis inteligente</b>	2TOPS, admite la identificación de personas, animales y vehículos.	
<b>Entrada de audio</b>	Micrófono incorporado de 38db.	
<b>Salida de audio</b>	8Ω3W.	
<b>Modo grabación</b>	Grabación todo el día, grabación de alarma.	
<b>Compresión del video</b>	H.265	
<b>Configuración de sistema</b>	Versión de software IOS 7.1, Andrid 4.0 y superior.	
<b>Material</b>	Plástico con pintura metalizada.	
<b>Batería</b>	20000mah (21700-5000mah*4PCS).	
<b>Panel solar</b>	5W ETFE	
<b>Temperatura de operación</b>	-15°C hasta 60°C.	
<b>Adaptador de corriente</b>	5Vdc 2A	
<b>Peso y Dimensión</b>	Cámara: 280*175*175 mm (L*W*H) / 1100G.	
	Paquete: 300*260*180mm (L*W*H).	
	G.W: 1800G / N.W: 1500G.	
<b>Certificaciones</b>		