

TUTORIALES cámaras JVC mod. GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170 por Carlos Martínez (Junio 2023)

Capítulo	Funciones de cámara	Minutos	LINK en YouTube	Modelos cámara
1	Visualización de los Datos de Cámara	3:29	https://www.youtube.com/watch?v=YbOAJj-vrBY	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
2	Barras de Color	5:40	https://www.youtube.com/watch?v=KiEsmQwHgco	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
3	OIS y DIS estabilizadores de imagen (OIS óptico y DIS digital)	3:26	https://www.youtube.com/watch?v=xuQLQPMiZJo	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
4	Corrección de parpadeo	3:53	https://www.youtube.com/watch?v=eHajkTK-DO8	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
5	Obturador (Shutter)	12:06	https://www.youtube.com/watch?v=iH3rEMxbyWw	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
6	Velocidad AE (Exposición Automática)	4:22	https://www.youtube.com/watch?v=GgGDKDWOBhc	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
7	Límite AGC (Control Ganancia Automática)	2:57	https://www.youtube.com/watch?v=Sn-XE90vH-g	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
8	Límites de Iris (límites de diafragma)	4:36	https://www.youtube.com/watch?v=w88KWN9Aj5U	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
9	Límite EEI (Electronic Extended Iris) Limite Diafragma Extendido	4:55	https://www.youtube.com/watch?v=hwNfejJi6Q	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
10	Transición suave	2:38	https://www.youtube.com/watch?v=gVA7jr7Me9I	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
11	FAW balance de blancos automático (Full Auto White)	4:40	https://www.youtube.com/watch?v=89RKcuJaosg	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
12	Ganancia (Baja, Media, Alta) - GAIN (L, M, H)	4:38	https://www.youtube.com/watch?v=vsM-UscE788	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
13	Zoom dinámico	2:26	https://www.youtube.com/watch?v=ewRUCKx9F_A	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
14	Velocidad del Control de Zoom del asa de la cámara	2:36	https://www.youtube.com/watch?v=1YR7KGqTYq8	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
15	Anillos de Zoom, Foco, Iris	2:20	https://www.youtube.com/watch?v=CnzSUUi-9IU	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
16	Modo Macro	3:40	https://www.youtube.com/watch?v=mrUtOTZ6vzA	GY-HM250
17	AF Auto Foco Velocidad/Sensibilidad AF	5:45	https://www.youtube.com/watch?v=DqncqZO0DB8	GY-HM250
18	Asistente de AF Auto Foco	5:47	https://www.youtube.com/watch?v=mCLv3zEvHVY	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
19	Botones de Usuario	3:36	https://www.youtube.com/watch?v=cl1Q8-Pfeyk	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
20	Botón Usuario: Posición recorte imagen (SNS) para redes sociales	3:13	https://www.youtube.com/watch?v=koDaCII_SnQ	GY-HM250
21	Botón Usuario: Transmisión Streaming. Cargar Archivo de Imagen	3:41	https://www.youtube.com/watch?v=23zX4l6Zk2I	GY-HM250
22	Botón Usuario: TC Código de Tiempos	2:29	https://www.youtube.com/watch?v=K2_0q6mTuG8	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
23	Botón Usuario: Revisión Clip - Marcar Clip OK	5:42	https://www.youtube.com/watch?v=AMSqkVSS058	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
24	Botón Usuario: Cortador de Clip	4:04	https://www.youtube.com/watch?v=whWkGoyN3IY	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
25	Botón Usuario: Copia de Seguridad (BackUp)	3:48	https://www.youtube.com/watch?v=AgoK8LH4ME8	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
26	Botón Usuario: Retroiluminación LCD - Enfoque expandido	3:26	https://www.youtube.com/watch?v=jR17OrCde8	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
27	Botón Usuario: Histograma - Asistente de enfoque	4:40	https://www.youtube.com/watch?v=E3Nzah8dg	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
28	Botón Usuario: Marcadores y Cebra	3:49	https://www.youtube.com/watch?v=YJelFkUP8Q	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
29	Botón Usuario: AWB Balance de blancos automático	5:05	https://www.youtube.com/watch?v=jRudB95xCOE	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
30	Botón Usuario: Preajuste Zoom - Pulsación AF/Bloqueo AF (Lock)	4:31	https://www.youtube.com/watch?v=t2sjC_NigMI	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
31	Botón Usuario: Iris una Pulsación - OIS estabilizador óptico	3:43	https://www.youtube.com/watch?v=oNCzSA2lgoM	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
32	Botón Usuario: Detector Rostros/Caras - Cara solo AF	8:13	https://www.youtube.com/watch?v=dj6oU14c5X4	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170
33	Botón Usuario: Bloqueo AE/FAW - LOLUX Ganancia max.	8:56	https://www.youtube.com/watch?v=nXl5Izi9ej0	GY-HM250, GY-HM180 y GY-HM170