



	ZTE T700-8MX-M	Aver EVC300	Aver EVC100	Yealink VC400
Multipunto	4+1	3+1 expandible hasta 9+1 mediante licencias	N/D	3+1+1 (Llamada adicional de audio). Expandible a 8+1+1 mediante licencia
Formato	Cámara incorporada en Codec	Codec + Cámara separada	Codec + Cámara separada	Codec + Cámara separada
Recomendado para	Salas medianas y grandes	Salas medianas y grandes	Salas pequeñas	Salas medianas y grandes
Resolución de video	720p @ 60 fps 1080p @30 fps	720p @ 60 fps 1080p @30 fps	720p @ 30 fps	720p @ 60 fps 1080p @30 fps
Cámara	PTZ Sensor CMOS Resolución 5 mpx Zoom óptico 10x Foco automático FOV 62°	PTZ Sensor CMOS Resolución 2 mpx Zoom óptico 16x Foco automático FOV 67°	PT Sensor CMOS Resolución 2 mpx Foco libre FOV 88°	PTZ Sensor CMOS Resolución 2 mpx Zoom óptico 18x Foco automático FOV 67°
Ancho de banda máx.	8 Mbps	12 Mbps	4 Mbps	6 Mbps
Entradas de video	HDMI, VGA/YPbPr, Compuesto	DVI/HDMI, VGA	VGA	VGA
Salidas de Video	HDMI x 2, VGA	HDMI x 2, VGA	HDMI, VGA	HDMI x 2
Micrófono	Digital Omnidireccional Alcance 4 mts 4 micrófonos independientes seleccionables	Omnidireccional Alcance 3 mts	Omnidireccional Alcance 3 mts	Teléfono IP c/3 mic. Omnidireccional Alcance 3 mts
Micrófonos en cascada	Hasta 3	Hasta 4	Hasta 4	Micrófonos de expansión disponibles
Compartir contenidos H.239 (H.323)	Sí	Sí	Sí	Sí
Compartir contenidos BFCP (SIP)	Sí	Sí	Sí	Sí
Codec H264 HP	Sí	Sí	Sí	Sí
Conmutación por Voz en multipunto	Sí	Sí	N/D	N/D
Servidor SIP	N/D	Sí	N/D	N/D
Control remoto por software	iOS (VCT), Windows (PC Console), Web	iOS, Android, Web	iOS, Android, Web	En desarrollo
Compartir imagen de Smartphone o tablet	iOS (VCT)	iOS, Android	iOS, Android	En desarrollo
Grabación por USB	Sí (archivo PCAP)	Sí	N/D	Sí
Función Telepresencia	Sí	N/D	N/D	N/D
Soporte para fijación	Incluido	N/D	N/D	Incluido
Garantía	1 año	1 año	1 año	1 año