



C922 PRO

Cámara Web para streaming



DISEÑO PARA STREAMING.

Diseñada para quienes se toman muy en serio el streaming, Logitech® C922 Pro Stream Webcam te permite grabar y hacer streaming de expresivos clips de vídeo HD 1080p reales como la vida misma que capturan hasta el más mínimo detalle a 30 fps. H.264, una tecnología de compresión avanzada que requiere menos ancho de banda de red, garantiza la rapidez y fluidez de tus cargas. Usa la combinación de fondo personalizable para integrar imágenes en directo mientras difundes en Twitch y YouTube. El vídeo se ajusta automáticamente a la escasez de luz, y dos micrófonos omnidireccionales capturan audio estéreo de todos los ángulos. El trípode para mesa incluye un soporte giratorio y se extiende hasta 18,5 cm para poder ajustar la C922 al ángulo que más te favorezca.

CONTENIDO DE LA CAJA

- Cámara Web de calidad profesional para streaming
- Trípode
- Documentación del usuario
- Dos años de garantía del fabricante y asistencia al producto completa

CARACTERÍSTICAS

- Streaming Full HD 1080p a 30 fps/720p a 60 fps
- Combinación de fondo personalizable
- Corrección automática de iluminación escasa
- Dos micrófonos omnidireccionales
- Trípode totalmente ajustable para mesa

ESPECIFICACIONES DE LA CAJA

	Paquete principal	Paquete maestro
N° de referencia	960-001088	n/a
Código de barras	5099206066977 (EAN-13)	5099206066974 (SCC-14)
Peso	320 g	2854 g
Longitud	13,6 cm	28,2 cm
Anchura	8 cm	17 cm
Altura/Profundidad	13,6 cm	28,8 cm
Volumen	1,480 dm ³	0,0138 m ³
1 paquete principal	1	n/a
1 paquete intermedio	0	n/a
1 paquete maestro	8	1
1 palé EURO	1064	133
1 contenedor, 6 m (20 ft)	11704	1463
1 contenedor, 12 m (40 ft)	24472	3059
1 contenedor, 12 m (40 ft) HQ	24472	3059



REQUISITOS DEL SISTEMA

- Compatible con: Windows® 7, Windows® 8, Windows® 10 o posterior; Mac OS X 10.9 o posterior; Chrome OS y Android v 5.0 o posterior
- Puerto USB
- Acceso a Internet. Visita el sitio Web de tu proveedor de soluciones para streaming de vídeo para obtener información detallada sobre los requisitos del sistema y rendimiento.
- Funciona con XSplit, OBS