



Hytera SC580

Bodycam inteligente 4G

Pequeño dispositivo, gran potencia.



La bodycam inteligente 4G SC580 de Hytera captura videos, audios y fotos de alta calidad, y los almacena de manera segura. Cuando la situación lo requiere, la bodycam puede transmitir video en vivo desde el campo al centro de comando mediante la red celular o WLAN.

Con solo 158 g de peso, esta bodycam tiene un tamaño compacto con una altura de 90 mm, un ancho de 55 mm y una profundidad de 26,3 mm, lo que permite que los agentes la sostengan cómodamente en la mano o la usen en el uniforme a diario sin demasiado peso. Su cuerpo delgado cuenta con una potente batería de 3200 mAh o 3600 mAh que dura más que los turnos de trabajo habituales.

Con la aplicación PoC (PTT sobre celular, por sus siglas en inglés) de Hytera y su micrófono integrado el modelo SC580 funciona también como radio PoC para ofrecer servicios PTT entre los agentes y despachadores para mejores comunicaciones y una mejor colaboración. Permite que el agente haga videollamadas mientras graba y transmite video, gracias a la tecnología innovadora de dos vías, además de las cámaras delantera y posterior.





Grabe videos estables en todo momento

Con tecnología de estabilización de la imagen de 6 ejes, la bodycam captura videos estables y claros incluso con el usuario en movimiento.



Vea en la oscuridad

La bodycam captura imágenes nítidas y coloridas en detalle, incluso en la oscuridad, gracias a su sensor estándar Starlight*.



Duración más allá del turno

Gracias a la batería de 3200 mAh o de 3600 mAh y a la optimización del consumo de energía, la bodycam puede grabar videos durante hasta 10 horas seguidas.

Además, su batería de respaldo integrada permite a la SC580 continuar grabando de 3 a 5 minutos más, mientras se realiza el cambio de la batería principal.



PTT (Presione para hablar)

Con la aplicación PoC de Hytera, la bodycam puede funcionar como radio PoC y permite que los agentes se comuniquen al instante con el resto del equipo con solo presionar el botón PTT. Sus micrófonos dobles, **junto con el algoritmo para la cancelación de ruido, permiten que la SC580 ofrezca un audio nítido en entornos ruidosos.**



Grabación intuitiva

Con un interruptor deslizable de gran tamaño e intuitivo para la grabación de video, los usuarios pueden comenzar la grabación mediante una operación rápida y sencilla en medio del ajetreo de las actividades en sitio.



Capture todo el evento

La pregrabación al evento permite que la bodycam capture automáticamente video y audio durante hasta 120 segundos antes de activar la grabación manualmente. Esto asegura que los eventos cruciales se capturen y graben de la manera más completa posible, incluso antes de activar el botón de grabación, en particular cuando la escena se desenvuelve de manera volátil.



Llamada de video durante la grabación

La bodycam incluye una cámara delantera y una posterior. Los agentes pueden usar la cámara delantera para hacer una videollamada, mientras que la cámara posterior HD continúa grabando lo que sucede en campo.

Grabe y transmita en simultáneo

Con la tecnología de transmisión doble de Hytera, la bodycam graba y almacena video en alta definición localmente mientras transmite video comprimido.

Proteja las pruebas

El algoritmo de encriptación **AES-256 protege** la seguridad y la integridad de todos los videos, audios y fotos almacenados en la bodycam, tanto cuando está en campo como en la base. Todas las grabaciones de la cámara se protegen contra las alteraciones antes de descargarse en un sistema protegido para la gestión de pruebas.



ACCESORIOS

● Estándar ● Opcionales



Batería



Clip para cinturón



Cable de datos USB C



Adaptador de corriente



Sistema Molle



Cargador múltiple



PTT Bluetooth



Arnés con soporte de hombro



Soporte magnético



Soporte tipo S

ESPECIFICACIONES

| | SC580 | |
|--|---|--|
| Licenciamiento | Software de funcionamiento con licencia perpetua | |
| Dimensiones (alto x ancho x profundidad) | 91 mm x 55 mm x 29 mm | |
| Peso | 158g; 177g (con clip para cinturón) | |
| Pantalla | 2,0 pulgadas | |
| Capacidad de almacenamiento | 16GB/32GB/64GB/128GB | |
| Capacidad de la batería | 3200/3600 mAh | |
| Cámara | Cámara delantera x 1 Cámara posterior x 1 | |
| Visión nocturna | Visión nocturna infrarroja de más de 5m | |
| Campo de visión | 121° | |
| Rango de enfoque | 0,5m a infinito | |
| Resolución de video | 1080 p a 30 fps, 720 p a 30 fps, 480 p a 30 fps | |
| Formato de archivos de video | MP4 con códecs H264/H265 | |
| Resolución de las fotos | 16MP | |
| Formato de archivos de foto | JPG | |
| Formato de archivos de audio | MP3 / WAV / AAC | |
| Encriptación de archivos | AES de 256 bits | |
| WLAN | 802.11 a/b/g/n/ac | |
| Bluetooth | BT 5.1. Compatible con BLE. | |
| Posicionamiento | GPS/BDS/GLONASS/A-GPS | |
| Interfaz | Tipo C, compatible con salida OTG. | |
| Clasificación IP | IP68 / STD-810G / MIL STD-810H | |
| Prueba de caídas | 2 metros | |
| Temperatura de funcionamiento | -20 °C a +60 °C | |
| Redes celulares | Edición para Asia, Europa y África: GSM: 850/900/1800/1900 TD-SCDMA: B34/B39 CDMA: BC0 WCDMA: B1/B3/B5/B8 TDD-LTE: B34/B38/B39/B40/B41 FDD-LTE: B1/B3/B5/B7/B8/B20/B26/B28 | Edición para América: GSM: 850/900/1800/1900 WCDMA: B2/B4/B5 TDD-LTE: B38/B40/B41 FDD-LTE: B2/B3/B4/B5/B7/B12/B13/B17/B26/B28 |

Hecho en España



Fabricado en España

Polígono Malpica, C/F Oeste 50016 Zaragoza, ESPAÑA.
Teléfono: +34 976 46 56 56

Hytera se reserva el derecho a cambiar el diseño y la especificación del producto. En caso de errores de impresión, Hytera no asume responsabilidad alguna. Por motivos de impresión, puede existir una ligera diferencia entre el producto real y el producto indicado en el material impreso.

HYT, Hytera™ son marcas comerciales registradas de Hytera Communications Corp, Ltd. © 2019 Hytera Communications Corp, Ltd. Todos los derechos reservados.