

KIT USAR CAMARA DE RESCATE 360°

Ref.: HI14641

DESCRIPCIÓN

KIT USAR CÁMARA DE RESCATE 360°, es la primera cámara de rescate técnica inalámbrica de 360°. Es fácil de usar, robusta, intuitiva, sin mecánica, compatible. Es adecuada para su uso en Estructuras colapsadas, Espacios confinados, Material peligroso, Extracción de vehículos, Rescate de trincheras, Rescate en ángulo alto, Investigaciones.



1. Cabezal de cámara + Altavoz Micrófono / Tapa de la batería
2. Batería de iones de litio recargable con circuito de protección x4 + Soporte de batería inteligente Barra de la cámara plegable/telescópica con puntos de enganche para eslingas
3. Mango de agarre con soporte para cámara + soporte para carril
4. Auriculares (Detrás de la Cabeza/Doble Cara)
5. Tapa de la batería ecológica
6. Compartimiento de la batería
8. Brazo de montaje de doble enchufe + Montaje de la barra con bola de 1".
9. Cargador múltiple para baterías/Tablet (con adaptador de carga para vehículos)
10. Batería de alimentación (10.050 mAh)
11. Tablet 9.7" Samsung S2 con LTE + Funda protectora de silicona para tablet + Soporte para tablet 9.7" + Base para soporte de tablet
12. Cable de sujeción con conectores
13. Cable en espiral con conectores
14. Anilla de conexión trasera
15. Correa para hombro de dos puntas
16. Adaptador de Tubo x2
17. Bolsa Utilitaria



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**CÁMARA****ÓPTICA**

Distancia del objeto	Aprox. 1cm - ∞ desde el objetivo de la cámara
Control de exposición	AE individual por sensor
Sensor de imagen	3,4 MP 1/3" sensor CMOS (2,2um píxeles)
Lente	f/2.0 (9 copas)
Campo de visión	360° Cobertura efectiva 2x200° (HxVxD)

GENERAL

Resolución de streaming en directo	960s HD - Dual 960p @ 30fps (1920x960)
Medio de grabación	Almacenamiento en la Tablet (microSD ampliable a 256 GB)
Baterías	6800mAH Li-ion - Removibles + Intercambiables en caliente
Fuente de alimentación alternativa	4x CR123A de litio (2 tubos adaptadores de batería incluidos)

Rango de temperatura de funcionamiento	-10°C >--< 60°C
--	-----------------

Audio	Altavoz de audio y micrófono (comunicación de 2 vías)
-------	---

Conectividad inalámbrica	Wi-Fi 801.11n MIMO (antenas duales) 2.4GHz
--------------------------	--

Cableado (cable en espiral)	Longitud expandida 10 pies
-----------------------------	----------------------------

MECÁNICO

Diámetro de la cámara	1.95"
-----------------------	-------

Dimensiones mecánicas	10" x 1.95" ø
-----------------------	---------------

Material	Aluminio de grado aeronáutico (6061) y cristal Reforzado con polímero
----------	---

Protección medioambiental	Índice de inmersión en agua y polvo IP 68
---------------------------	---

TABLET

Pantalla	9.7" 2048x1536 (QXGA) sAMOLED
----------	-------------------------------

Procesador	1.9GHz Quad + 1.3GHz Quad
------------	---------------------------

Almacenamiento	Tablet de 32 GB/MicroSD de 64 GB (amplíe hasta 256 GB)
----------------	--

Conectividad inalámbrica	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac MIMO 2.4GHz/5GHz
--------------------------	--

Carcasa	Robusta
---------	---------

Batería	5.870mAh
---------	----------

Sistema Operativo	Android 7.0
-------------------	-------------