

### Câmera Operacional Portátil (bodycam) Intelbras BCM 5000 Defense



- » Possibilidade de bloqueio através de senha, impedindo alteração dos dados.
- » Suporta quedas de até 2m de altura.
- » 16 GB de armazenamento interno e possibilidade expansão por memória flash de até 1TB.
- » Conexão 3G/4G, WiFi, Bluetooth e GPS.



GPS



RESOLUÇÃO

IP66

ÍNDICE DE PROTEÇÃO



TELA TOUCH SCREEN



WI-FI

Conheça a nova bodycam da Intelbras, BCM 5000 DEFENSE. Este equipamento conta com o que há de mais avançado em soluções para segurança eletrônica para uso profissional. Com design robusto, é capaz de capturar imagens e áudio em alta qualidade. Além disso, o visor LCD integrado permite rever as imagens onde e quando quiser, possibilitando também a transmissão, em tempo real, através do 4G.

## Especificações Técnicas

### Características do Sistema

Sistema Operacional	Android 9.0
---------------------	-------------

Processador	8-core 1.8 GHz
-------------	----------------

### Armazenamento

Memória interna	16 GB
-----------------	-------

Memória Flash	Suporta até 1TB, disponível nos modelos de 64 GB, 128 GB e 256 GB
---------------	---

### Câmera

Alcance IR	5 metros
------------	----------

<b>Abertura da lente</b>	F2.0
<b>Ângulo da lente</b>	H: 124°; V: 76°; D: 141°
<b>Flash</b>	Sim
<b>Acionamento do IR</b>	Automático ou manual; Ajuste de intensidade;

## LCD

<b>Tamanho da tela</b>	2.0"
<b>Tipo de tela</b>	Touchscreen (Capacitivo)
<b>Brilho</b>	320 cd/m <sup>2</sup>
<b>Contraste</b>	1.000:1

## Áudio/ Vídeo

<b>Compressão de vídeo</b>	H.264 e H.265
<b>Formato de vídeo</b>	DAV e MP4
<b>Resoluções de vídeo / Taxa de Frame</b>	1080p/30 FPS; 720p/60 FPS; 720p/30 FPS; WVGA/30 FPS(848×480/30 FPS)
<b>Resolução de Foto</b>	0.4MP/4MP/16MP/34MP
<b>Taxa de amostragem do áudio</b>	8 KHz
<b>Compressão de áudio</b>	G.711A e AAC
<b>Formato de áudio</b>	DAV e AAC
<b>Sensor de imagem*</b>	4 MP CMOS
<b>Formato da imagem</b>	JPEG
<b>Disparos contínuos</b>	2/3/5/10 instantâneo
<b>Pacote de vídeos</b>	5/10/20/30 minutos
<b>Pré/Pósgravação (modo economia)</b>	Até 60 segundos

## Conexão Wireless

<b>Frequência de operação</b>	4G: 700/850/900/1800/1900/2100/2300/2500/2600 MHz 3G: 850/900/1900/2100 MHz
<b>Wi-Fi</b>	2.4/5 GHz, 802.11 a/b/g/n/ac
<b>Bluetooth</b>	BT.2.1+EDR/3.0/4.1 LE/4.2 BLE

\*Resolução do sensor de imagem não corresponde a resolução de vídeo e foto.

## Posicionamento

Posicionamento	GPS/GLONASS; AGPS
----------------	-------------------

## Bateria

Capacidade de bateria	3000mAh
-----------------------	---------

Alimentação	5V 2A
-------------	-------

Interface de carregamento	USB 2.0 com conector Micro USB
---------------------------	--------------------------------

Tempo de carga	≤ 2,5 horas
----------------	-------------

Duração da bateria	14 horas*
--------------------	-----------

## Características Gerais

Nível de proteção	IP66; resistência a quedas de 2 metros
-------------------	--

Condições de operação	-20°C à 55°C / umidade 93%
-----------------------	----------------------------

Peso	176g (incluindo a bateria)
------	----------------------------

Dimensões do produto	90,0mm × 60,0mm × 31,0mm
----------------------	--------------------------

Dimensões da embalagem	170,0mm × 121,0mm × 65,0mm
------------------------	----------------------------

\*Em resolução de 720p com WiFi, Bluetooth, 4G e Infravermelho desativados. O consumo de bateria pode variar conforme o cenário de uso.

## Conheça também:



Dock Station MPP 9032