

## (DS-WB1)DS-MCW407D ウェアラブル ボディカメラ



- 1080p HDによる録画
- 薄暗い環境下でも撮影画像の顔の特徴を認識するIR機能
- GPSやライブビューなどのリアルタイムステータスを4G接続経由で中央プラットフォームへ送信
- フルシフト勤務に適した内蔵バッテリー
- 小型、軽量で持ち運びに便利
- 前面の大きなボタンで、押して再生する録画が可能

## 仕様

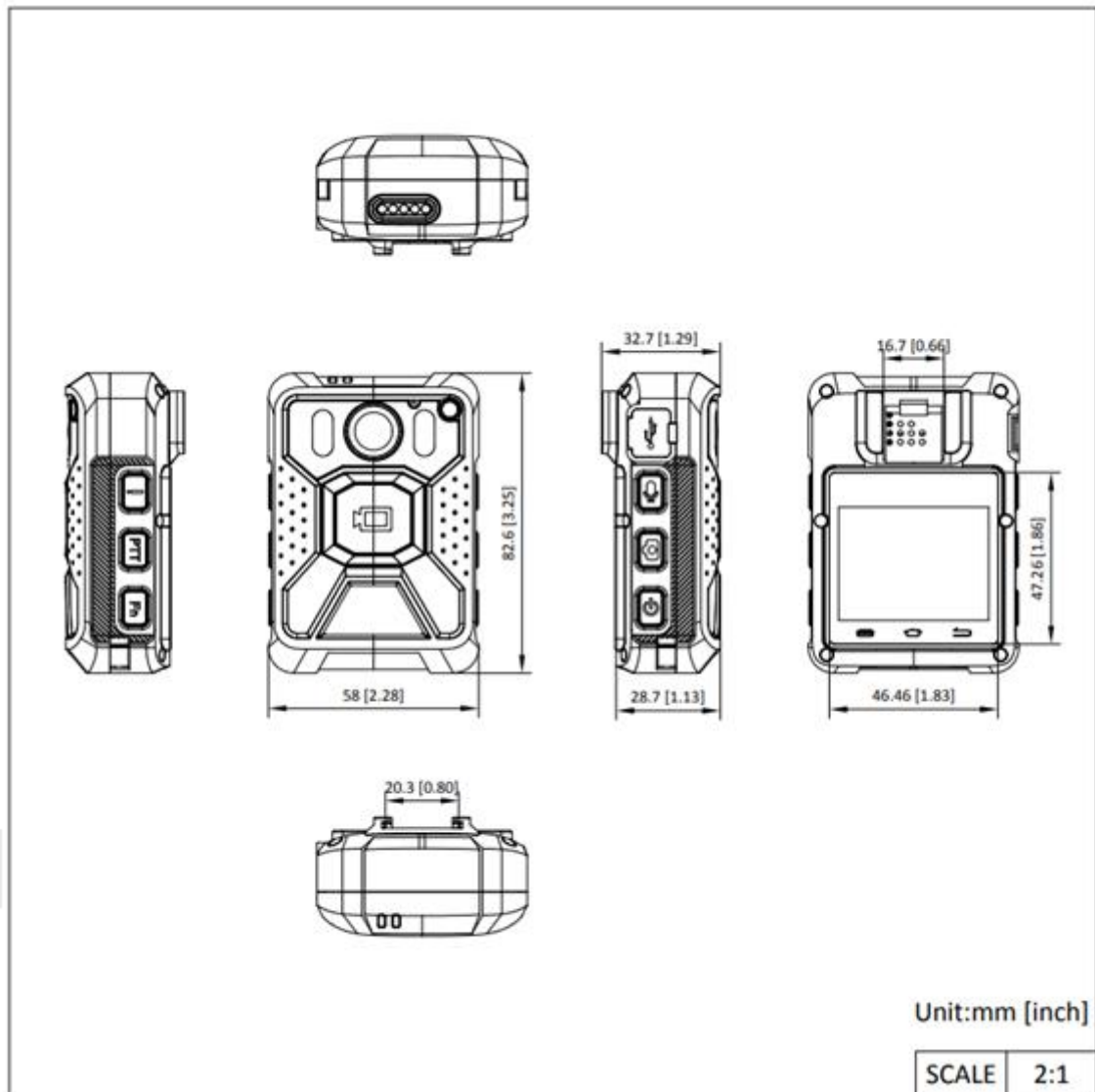
<b>カメラ</b>	
イメージセンサー	1/3" CMOS
最大解像度	1920×1080
最低照度	カラー: 0.07Lux@(F2.2、AGC ON)、補助光使用時0Lux
デイ/ナイト	IRカットフィルターによる自動切替
ズーム	4倍デジタル
白色光	対応
<b>レンズ</b>	
焦点距離	2.4mm 単焦点レンズ
画角	水平: 135°、垂直: 75°、対角: 145°
絞り	F2.2
<b>ビデオ</b>	
ビデオ圧縮	H.264, H.265
ビデオフォーマット	MP4, PS
メインストリーム	60Hz: 30fps (1920×1080、1280×720、720×576)
サブストリーム	30fps (1280×720、720×576)
録画前後	録画前: 10秒、録画後: 60秒
<b>オーディオ</b>	
ビデオ録画用オーディオ圧縮	G722_1、AAC
音声録画用オーディオ圧縮	PCM
インターコム用オーディオ圧縮	G711_A、G711_MU、G722_1
オーディオビットレート	G711_A (64kbps)、G711_MU (64kbps)、G722_1 (16kbps)、AAC (64kbps)、PCM (128kbps)
<b>画像</b>	
画像フォーマット	JPEG
<b>スクリーン</b>	
解像度	320×240
スクリーンサイズ	2.0"
タッチスクリーン	対応
<b>ストレージ</b>	
RAM	128MB
ROM	デフォルト32GB、64/128/256GBオプション
<b>IR</b>	
IR照射距離	最大10m
IR波長	850nm
<b>ワイヤレスネットワーク</b>	
Wi-Fiプロトコル	802.11a/b/g/n
Wi-Fi周波数帯域	2.412~2.472GHz
携帯電話ネットワーク	/GLE搭載モデルのみ利用可能: WCDMA: B1/B5/B8 FDD-LTE: B1/B3/B5/B7/B20 TDD-LTE: B38/B40/B41
測位モード	GPS
<b>ネットワーク</b>	
プロトコル	HTTPS, RTSP, NTP, FTP

API	ONVIF: オープンネットワークビデオインターフェース (プロファイルS、プロファイルG、プロファイルT)、ISAPI、SDK、ISUP
<b>インターフェース</b>	
オーディオタイプ	内蔵マイク×1、スピーカー×1
インジケータ	充電/作業/録画/異常用インジケータ×2
ボタン	電源、ビデオ録画、音声録画、画像キャプチャ、PTT、SOS、Fn
SIMカード	/GLE搭載モデルのみ利用可能: ナノSIM×1
充電インターフェース	Type-C、ピン接続
USB	USB 2.0×1
<b>全般</b>	
動作環境	-20°C~55°C (-4°F~131°F)、湿度: 95%以下 (結露しないこと)
電源	DC5V、2.0A、最大10W
寸法	82.6×58×29mm (3.3"×2.3"×1.1")
重量	159.5g (金具なし) (0.4lb.)
動作システム	Linux
クライアント	Hik-Connect, HikCentral Pro, HikCentral Master, HikCentral Master Lite
マイク	対応
スピーカー	対応 最大消費電力: 1W、最大音圧レベル: 87dB (10cm)
<b>バッテリー</b>	
バッテリータイプ	内蔵リチウムイオンバッテリー
容量	3220mAh
充電時間	≤4h
バッテリー持続時間	解像度720pで最大12時間 <sup>1)</sup>
<b>承認</b>	
RF	EN 300 328 V2.1.1 (BT or 2.4G), EN 62311: 2008 (BT or 2.4G), EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 50130-4: 2011+A1:2014
EMC	CE-EMC: EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2019, EN 61000-3-3: 2013, EN 50130-4: 2011+A1: 2014
安全性	CB: IEC 62368-1: 2014+A11, IEC 62368-1: 2018, CE-LVD: EN 62368-1: 2014/A11: 2017, EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020, CE-LVD: EN 62368-1: 2014/A11: 2017
環境性	CE-RoHS: 2011/65/EU, WEEE: 2012/19/EU, Reach: Regulation (EC) No 1907/2006
保護等級	防水・防塵IP68: IEC 60529-2013, MIL STD 810G

1: これは、録画がオンの場合のバッテリー動作時間の基本的な推定値です。

IR、GPS、および/またはネットワーク接続がオンの場合は、追加の消費電力を考慮する必要があります。

寸法



金具  
同梱



金具

DS-MH1710-N1-S 金属クリップ	DS-MH1711-HM チェストハーネス	DS-MH1721 斜め掛け ショルダーハーネス	DS-MH1714 クリップ用 高速クリック	DS-MH1412-B1 6ポート付き 充電クレードル
				
DS-MH1310-B1 バッテリー	DS-MH1712 クリップ	DS-MH1717 マグネットクリップ	DS-MH1716 ワニ口クリップ	DS-MH1715 ウェアラブルクリップ
				

Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,  
Hangzhou 310051, China  
T +86-571-8807-5998  
www.hikvision.com



Follow us on social media to get the latest product and solution information.

