

# 7; ž; 46ž; 7J\$%\$\$GDž 4









#### 

#### スマートIR

Dahua独自のスマートIRは、カメラのIR LEDの照射量を、対象に併せて自動で調整し、対象がカメラに近づいたときにIRの照射量で映像が露出オーバーになるのを防ぎます。

#### 保護性能

IP67:対塵・防浸水性能有

電圧許容範囲:入力電圧を±30% 許容するため、屋外や不安定な電源環境にも適しています。

## Lite Series | DH-HAC-HDW1231TQ-A

·	
技術仕様	
カメラ	
イメージセンサー	1/2.8" CMOS
最大解像度	1920 (H) × 1080 (V)
ピクセル	2MP
走査方式	プログレッシブ
電子シャッタースピード	PAL: 1/25 秒~1/100,000 秒 NTSC: 1/30 秒~1/100,000 秒
S/N 比	65 dB以上
最低被写体照度	0.002 Lux/F1.6(カラー), 30 IRE, 0 Lux(白黒)
赤外線照射距離	40 m
IRオン/オフ制御	オート/マニュアル
IR LED搭載数	1 個
パン/チルト/回転範囲	パン: 0°-360° チルト: 0°-78° 回転範囲: 0°-360°
レンズ	
レンズタイプ	固定
マウントタイプ	M12
焦点距離	2.8 mm; 3.6 mm; 6 mm
最大絞り	F1.6
視野角	2.8 mm:水平: 107°;垂直: 56°;対角線: 127° 3.6 mm:水平: 86°;垂直: 46°;対角線: 101° 6 mm :水平: 54°;垂直: 29°;対角線: 63°

近接撮影距離	ŧ	3.6 mm: 1. 6 mm: 2.			
	レンズ	検知	観察	認識	識別
DORI 距離 3.6 mm	43.9 m	17.5 m	8.8 m	4.4 m	
	53.7 m	21.5 m	10.7 m	5.4 m	
	82.8 m	33.1 m	16.6 m	8.3 m	

2.8 mm: 0.7 m

一定

#### ビデオ

アイリスタイプ

フレームレート	CVI: PAL: 1080P@25 fps; NTSC: 1080P@30 fps; AHD: PAL: 1080P@25 fps; NTSC: 1080P@30 fps; TVI: PAL: 1080P@25 fps; NTSC: 1080P@30 fps; CVBS: PAL: 960 × 576H; NTSC: 960 × 480H
解像度	1080P (1920×1080); 960H (960×576/960×480)
デイ/ナイト	自動切換え(ICR)
BLC	BLC/WDR/HLC
WDR	130 dB

ホワイトバランス	オート/マニュアル
ゲインコントロール	オート/マニュアル
ノイズ除去	3D NR
スマートIR	対応
ミラー	オフ/オン
プライバシーマスク	オフ/オン (8 エリア, 長方形)

#### 認証

	CE (EN55032, EN55024, EN50130-4)
認証	FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSIC63.4-2014)
	UL (UL60950-1+CAN/CSA C22.2 No.60950-1)

#### ポート

映像出力	1 BNC出力端子 出力フォーマット変更可 (CVI/TVI/AHD/CVBS)
音声入力	1チャネル 内蔵マイク

#### 電源

供給電圧	DC12V ±30%
消費電力	最大3.1 W (DC12V, IRオン)

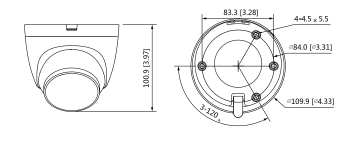
#### 環境

動作環境	-40℃~+60℃ RH 95%以下(結露しないこと)
保管環境	-40℃~+60℃ RH 95%以下(結露しないこと)
保護性能	IP67

#### 構造

筐体	カメラ本体:金属製/カバー・台座:樹脂製
カメラ寸法	$\Phi$ 109.9 mm $\times$ 100.9 mm ( $\Phi$ 4.33" $\times$ 3.97")
重量	0.32 kg
総重量	0.49 Kg

### 寸法 (mm [inch])



<sup>© 2021</sup> Dahua. All rights reserved. Design and specifications are subject to change without notice. Pictures in the document are for reference only, and the actual product shall prevail.

