

THC-B157-LPS 3Kデュアルライトオーディオ固定ミニバレットカメラ





- 3K (2960×1665) の高解像度で高品質な映像
- 2.8mm、3.6mm固定焦点レンズ
- 最大20mの赤外線距離で明るい夜間撮影
- 最大20mの白色光距離で明るい夜間撮影
- 1つのポートで4つの切り替え可能な信号 (TVI/AHD/CVI/CVBS) に対応
- 防水・防塵仕様 (IP66)
- 同軸ケーブル経由のオーディオ対応、内蔵マイク搭載
- スマートハイブリッドライト、柔軟な照明オプションでセキュリティを最適化



• 仕様

材質	プラスチック
一般	
ビデオ出力	TVI/AHD/CVI/CVBS切替可能
インターフェース	
昼/夜モード	自動/カラー
自動ゲイン制御	はい
ホワイトバランス	自動/手動
画像強化	DWDR/BLC/HLC/グローバル
ワイドダイナミックレンジ (WDR)	デジタルWDR
	CVI: 4MP @25fps/30fps CVBS: PAL/NTSC
フレームレート	AHD: 5MP @20fps、4MP @25fps/30fps
	TVI: 3K @20 fps、 4 MP @25 fps/30 fps、 1080p @25 fps/30 fps
画像設定	明るさ、シャープネス、スマートIR
画像	
 補助光タイプ	スマート、赤外線、白色光
補助照明範囲	白色光: 最大20m
思 切表直	赤外線: 最大20m
照明装置	1
ピックアップ距離	半径5m以内
マイク	ALC 191. I
レンズマウント	M12
焦点距離と視野角	3.6 mm、水平視野角: 81.3°、垂直視野角: 50.7°、対角視野角: 102.4°
	2.8 mm、水平視野角: 104.9°、垂直視野角: 67.3°、対角視野角: 129.8°
レンズタイプ	2.8 mmと3.6 mmの固定焦点レンズ
レンズ	
信号方式	PAL/NTSC
角度調整	パン: 0°から360°、チルト: 0°から180°、回転: 0°から360°
昼夜対応	ICR
シャッター速度	PAL: 1/25 秒から 1/50,000 秒; NTSC: 1/30 秒から 1/50,000 秒
最小照度	0.01 ルクス @ (F2.0, AGC オン), 0 ルクス (赤外線照明時)
最大解像度	2960 (H) × 1665 (V)
イメージセンサー	3K CMOS

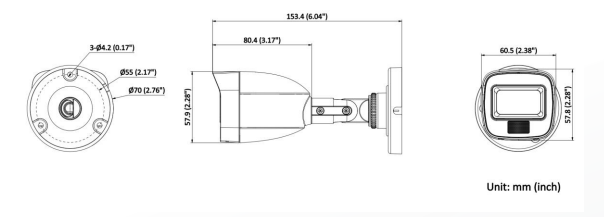


寸法	161.22 mm × 57.97 mm × 61.96 mm (6.35" × 2.28" × 2.44")
重量	約170 g (0.38 lb.)
動作条件	-40℃ から 60℃(-40℉ から 140℉)。湿度:90% 以下 (結露なし)
通信	HIKVISION-C
言語	英語
電源	12 VDC ± 25% *1台のカメラに電源を供給するには、1つの電源アダプターを使用することをおすすめします。
消費電力	最大 2.9 W
認証	
保護	IP66

・対応モデル

THC-B157-LPS(2.8mm)
THC-B157-LPS(3.6mm)

■寸法



• アクセサリー

■オプション



HiLook



See Far, Go Further



www.hikvision.com support@hikvision.com















