

DS-2CE57U8T-VPIT

HD-TVI システム

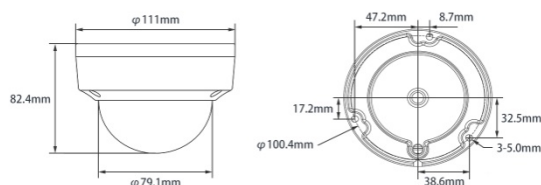
HIKVISION



■ 製品の特徴

8.29 メガピクセルの高性能 CMOS センサー採用
 最大 3840×2160@15fps 4K 解像度映像
 2.8mm 固定焦点レンズ搭載 - 水平画角 102.2 度
 カラー 0.003Lux 低照度撮影
 明暗差のある環境に対応する WDR - 120dB
 屋外設置に対応する防水防塵規格 - IP67 準拠
 赤外線照射距離 - 最長 40m

■ 寸法図 (単位: mm)



■ オプション品 (別売)



ジャンクションボックス
 DS-1280ZJ-DM18

■ 製品仕様 製品の外観・仕様は改良のため、予告なく変更する場合があります

カメラ

イメージセンサー	映像規格
8.29 メガピクセル プログレッシブスキャン CMOS	NTSC, PAL
フレームレート	シャッタースピード
NTSC: 8MP@15fps, 5MP@20fps, 4MP 以下@30fps	NTSC: 1/15 秒~1/10,000 秒
PAL: 8MP@12.5fps, 5MP@20fps, 4MP 以下@25fps	PAL: 1/12.5 秒~1/10,000 秒
解像度	最低被写体照度
3840(H)×2160(V)	カラー: 0.003Lux@F1.2(AGC ON), IR ON: 0Lux
スローシャッター	レンズ
16 倍	f=2.8mm
水平画角	レンズマウント
102.2 度	M12
デイ&ナイト	同期
ICR	内部同期
アングル調整範囲	
水平: 0 度~355 度(手動), 垂直: 0 度~75 度(手動), 回転: 0 度~355 度(手動)	
ワイドダイナミックレンジ	フォーカス
120dB	固定

メニュー

AGC	デイ&ナイト
対応	Auto, Color, B/W
ホワイトバランス	プライバシーマスク
Auto, Manual, Natural	ON, OFF (最大 4 領域)
逆光補正	3D DNR
対応	10 段階設定
言語	その他設定
英語	コントラスト, シャープネス, 彩度, 反転, Defog

インターフェース

HD-TVI 映像出力	CVBS 映像出力
1	1(75Ω/BNC)

一般

電源	消費電力
DC12V±25%	最大 4.8W
動作温度範囲	動作湿度範囲
-40°C~+60°C	最大 90%RH(結露なきこと)
防水防塵性能	対衝撃性能
IP67 準拠	IK10 準拠
材質	赤外線投射距離
金属	最長 40m
通信	外形寸法
UTC(HIKVISION-C, TVI 出力のみ対応)	φ111mm×82.4mm(H)
重量	
約 0.45kg	

