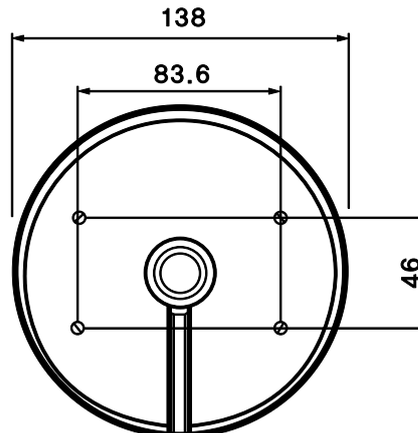
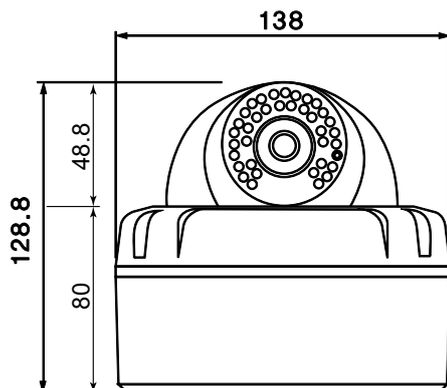


【仕様書】

型番:KT1080VD-IR36

| 仕 様 | 内 容 | |
|---------------|---------------------------|---|
| 撮像素子 | 2.1メガピクセルCMOSセンサー | |
| 総解像度 | 1920(H)×1080(V)=2.1メガピクセル | |
| 走査方式 | プログレッシブスキャン | |
| レンズ | フィルター | トゥルーデイナイト(ICR) |
| | タイプ | 2.8~12mm DCアイリス バリフォーカルレンズ(ICR) |
| | レンズ画角 | 水平(H):102.5°~32.3°、垂直(V):53°~17.5° |
| ビデオ出力 | 出力 | アナログHD系統(BNC 1.0 Vp-p, 75Ω)TVI・AHDメニュー切替 / CVBS系統(BNC 1.0 Vp-p, 75Ω) |
| | 解像度 | 1080P30 / 720P30, 720P60(クロップ) |
| | ビデオフォーマット | TVI / HD-A(メニュー切替)、CVBS |
| ビデオ コントロール | AGC | 0~10段階 |
| | S/N比 | 52dB以上 |
| | WDR | OFF / HLC / BLC / WDR |
| | ACE | OFF / LOW / MIDDLE / HIGH |
| | 最低被写体照度 | 0.02ルクス(DSS ×32) |
| | DNR | OFF / LOW / MIDDLE / HIGH |
| | アイリス調整 | DC / MANUAL |
| | ホワイトバランス | AUTO / AUTOext / PRESET / MANUAL |
| | 電子シャッター | INDOOR / OUTDOOR / INDOOR-ANTI-BLUR / OUTDOOR-ANTI-BLUR / FLICKER / MANUAL(11段階) |
| | OSD言語 | 英語 |
| | デイナイト | COLOR / BW / EXTERN / AUTO |
| | DEFOG | OFF / ON (AUTO, MANUAL-LOW / MIDDLE / HIGH) |
| | プライバシーマスク | OFF / ON(10ヶ所) |
| | Defect | LIVE DPC |
| | DSS | OFF / AUTO / ×2~×32 |
| | デジタルエフェクト | OFF / H-MIRROR / V-MIRROR |
| | 赤外線LED | 36個 / スマート IR (OFF / ON) 850nm、85° |
| | 赤外線照射距離 | 約30m |
| | OSDコントロール | OSD Key / CoC (HiK-Cプロトコル) |
| | 消費電力 | 赤外線OFF : 最大200mA / 赤外線ON : 最大450mA |
| 入力電源 | DC 12V(±10%) | |
| 外形寸法 | φ138(ドーム径)×128.8(高さ)mm | |
| 重量 | 0.91kg | |
| 動作保証温度/湿度 | -10°C~+50°C / 最大90% RH | |
| 保管温度/湿度 | -20°C~+60°C / 最大90% RH | |
| 規格認証 | KC, IP68 | |
| 原産国 | 韓国 | |



※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

株式会社 店舗プランニング

作成日

2021/10/05