

マルチ出力1080P アナログドーム SN-D1302EE-EZ



特長

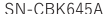
- マルチ出力(AHD / TVI / CVI / CVBS)
- ・ 1/2.8" SonyプログレッシブスキャンCMOS
- ・ 2.8-12mmモータライズドレンズ
- 解像度:Full HD 1080P(1920x1080)
- 映像伝送距離:300m
- IR最大照射距離: 30m
- 3D DNR / WDR / ICR / BLC 対応
- 防水性能: IP66 / 耐衝撃性能: IK10

外形寸法

#130.0 #123.2 #112.2

アクセサリ(オプション)







SN-BK344

※商品の仕様・外観は改良のため予告なく変更する場合があります。

お問い合わせ先

セーフティ&セキュリティ株式会社

本 社 〒160-0005 東京都新宿区愛住町 23-2 ベルックス新宿ビル II 10F TEL 03-5362-1022 FAX03-5362-2922

https://www.saf-sec.co.jp

Safety&Security

仕様(SN-D1302EE-EZ)

イメージセンサー 1/2.8" SonyプログレッシブスキャンCMOS 有効解像度 1920(H)×1080(V) シャッタースピード Auto、PAL: 1/25秒 ~ 1/10,000秒、NTSC: 1/30秒 ~ 1/10,000秒 最低被写体照度 カラー: 0.01Lux (F1.2,AGC ON)、白黒: 0 Lux (IR LED ON) S/N 比 50dB以上 IR 最大照射距離 30m IR On/Off コントロール オート/マニュアル IR LED 搭載数 15個 OSDジーイスニールグ サはた	
シャッタースピードAuto、PAL: 1/25秒 ~ 1/10,000秒、NTSC: 1/30秒 ~ 1/10,000秒最低被写体照度カラー: 0.01Lux (F1.2,AGC ON)、白黒: 0 Lux (IR LED ON)S/N 比50dB以上IR 最大照射距離30mIR On/Off コントロールオート/マニュアルIR LED 搭載数15個	
最低被写体照度 カラー: 0.01Lux (F1.2,AGC ON)、白黒: 0 Lux (IR LED ON) S/N 比 50dB以上 IR 最大照射距離 30m IR On/Off コントロール オート/マニュアル IR LED 搭載数 15個	
S/N 比 50dB以上 IR 最大照射距離 30m IR On/Off コントロール オート/マニュアル IR LED 搭載数 15個	
IR 最大照射距離 30m IR On/Off コントロール オート/マニュアル IR LED 搭載数 15個	
IR On/Off コントロール オート/マニュアル IR LED 搭載数 15個	
IR LED 搭載数 15個	
00D25_/7=/b	
OSDジョイスティック 対応	
UTC 対応	
パン/チルト 範囲 パン:0°~355°、チルト:0°~80°	
レンズ	
レンズ 2.8~12mm(電動レンズ)	
アイリス 固定アイリス	
F値 F1.6	
画角 水平:105°~35°	
ビデオ映像	
有効解像度 1080P(1920×1080)	
フレームレート PAL: 25fps /NTSC: 30fps	
映像出力 AHD / TVI / CVI / CVBS	
デイ・ナイト機能 オート / カラー / 白黒 / 外部信号	
ワイドダイナミックレンジ WDR (オート / オープン / クローズ)	
ゲインコントロール オート / マニュアル	
ノイズリダクション 3D DNR、オート / マニュアル (0-30)	
ホワイトバランス オート / マニュアル	
逆光補正(BLC機能) 対応	
ミラー機能 -	
動体検知 -	
プライバシーマスク -	
一般仕様	
電源 DC12V±10%	
消費電力 4.5W(Max)	
動作温度 -10°C ~ 55°C	
動作湿度 85% RH以下	
防水性能 / 耐衝撃性能	
技術基準適合 CE / FCC	
筐体材質 金属(アルミニウム合金)	
外形寸法 Φ130×112mm	
総重量 667g	

※商品の仕様・外観は改良のため予告なく変更する場合があります。