

THS-VE270-HFP/HBAP

Camera Housing VE type for PoE Network Camera

サイドオープンカメラハウジング VEタイプ PoEカメラ対応



ケーブルグランドM20から、
LANコネクタRJ45を挿入可
Hi-PoEスプリッター搭載
IEEE802.3対応
難燃性 V1 UL94
耐衝撃性 IK10

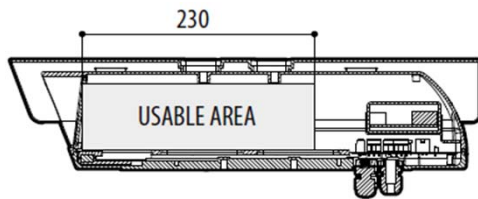
THS-VE270-HFP ファンヒーター付
THS-VE270-HBAP ヒーター/ブローア/エアフィルター付

重量	1.6kg
外形寸法	外形図のとおり
有効寸法	70 x 70 x 230 mm (給電HUB収納時)
前面窓サイズ	105 x 64 mm (ポリカーボネイト)
ケーブルグランド	M12x1、M16x1、M20x1
材質	※M20のケーブルグランドからRJ45をそのまま挿入可能 本体 テクノポリマー ポリカーボネイト UL746C準拠 サンシェード ABS樹脂、 ネジ ステンレススチールSUS304
色	RAL9002
使用環境	屋内・屋外用
動作環境温度/湿度	-10℃～60℃、ヒーター取付時: -30℃～60℃ / 10%～95% (結露なきこと)
Hi-PoE スプリッター	Class3 (13W) / Hi-PoE Class4 (25W) DIPスイッチで選択
カメラへの電源供給	PoE Class3 (13W)、 PoE Class2 (7W) Hi-PoE IN class 4、PoE class 3 (13W) コールドスタート(-10℃±2℃)
ヒーター	8W
LEDライト TIR-LH	6W ※ライト注文時、低電力モデル指定のこと
デフロスター	5W
ヒーター作動	オン: 20℃(±2℃)、オフ: 23℃(±2℃)
ブローア作動	オン: 35℃(±2℃)、オフ: 32℃(±2℃)
ネットワークインターフェース	10/100Base-T IEEE 802.3af, IEEE 802.3at/PoE Plus
電源出力	DC12V
適合規格	電気(CE) EN60950-1、IEC60950-1 電磁気(CE) EN50130-4、EN61000-6-3、EN55032 Class B、FCC Part. 15 Class B、ICES-003 Class B 防水性(CE) EN60529 IP66/IP67(同等ケーブルグランド使用時) ※ブローア・エアフィルター付モデル IP44 ※THW-B3、THC-B2 使用時 IP55
屋外機器	IEC 60950-22
耐衝撃性	IK10 EN62262
難燃性	V1 UL94
耐用性	塩基性、アルコール、ガス、炭化水素 酸、油に強い 溶剤に弱い
対応ブラケット	THW-B1/B3、THC-B1/B2/B3/B4
オプション	LEDライト TIR-LHシリーズ PoEインジェクター(1台用)

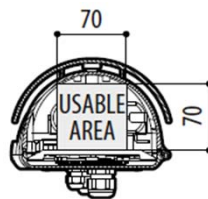
THS-VE270-HFP/HBAP

Camera Housing VE type for PoE Network Camera

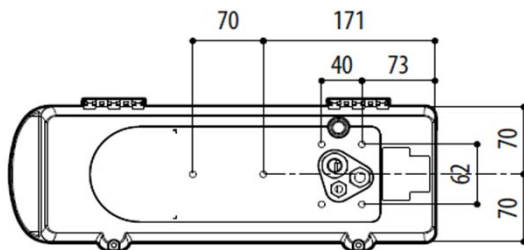
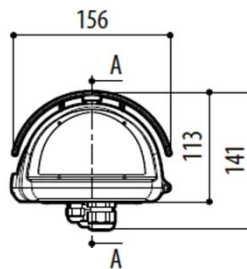
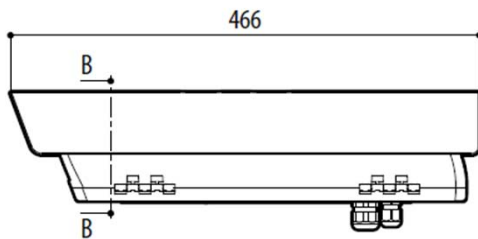
サイドオープンカメラハウジング VEタイプ PoEカメラ対応



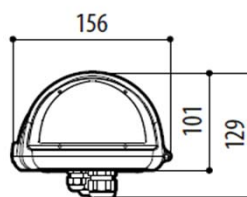
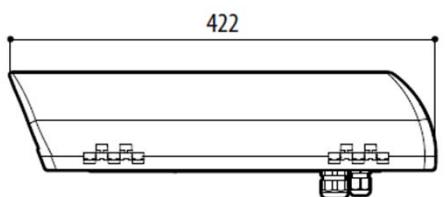
A - A



B - B



底部ブラケット固定穴:M5



製品の仕様・デザインは予告なく変更することがあります。

May-19

株式会社スリーディー

154-0004 東京都世田谷区太子堂4-1-1 TEL:03-5431-5971 FAX:03-5431-5970 e-mail:info@3d-inc.co.jp