

赤外光と白色可視光の一体型LED投光器

rayTEC[®]

An OPTEX Group Company

VARIO2^{iP} HYBRID



DCモデル

VAR2-hy16-1
VAR2-hy8-1
VAR2-hy4-1

IPPoEモデル

VAR2-IPPoE-hy8-1
VAR2-IPPoE-hy4-1

希望小売価格 オープン価格

●赤外光と白色可視光の一体型LED投光器

赤外線と白色可視光のLEDを搭載し、夜間の監視機能と白色による威嚇・カラー映像確認機能を両立。1台に多数の機能が詰まったインテリジェンスなハイブリッド投光器

●交換可能な角度調整レンズ

●ホットスポットリダクションテクノロジー

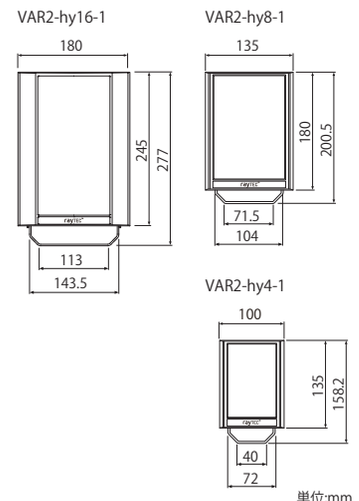
●IP制御なので遠隔からの設定が可能 (IPPOEモデル)

●外部接点入力またはIP制御にて白色LEDへ切替



型式	VAR2-hy4-1		VAR2-hy8-1		VAR2-hy16-1	
波長			IR(850nm)			
定格光束	745lm		2980lm		5600lm	
色温度	IR	White	IR	White	IR	White
最大照射距離 (水平×垂直)	10×10°	130	290	140	450	195
	20×10° *	90	165	85	235	130
	35×10°	70	150	75	225	95
	60×25°	45	85	40	120	55
	80×30° *	30	60	30	95	35
	120×50° *	20	10	40	20	55
電源電圧	DC24V					
消費電力(最大)	13W		40W		78W	
外部入力	無電圧接点入力による切替制御					
外部出力	照度センサ出力 無電圧接点出力					
質量	950g		1650g		3100g	
使用温度・湿度範囲	-50℃～+50℃/10%～90%RH(但し、結露なきこと)					
ケーブル長	約2.5m(φ5.6mm)		約2.5m(φ6.7mm)			
保護等級	IP66					

モデル	HYBRID			
型式	VAR2-IPPoE-hy4-1		VAR2-IPPoE-hy8-1	
波長			IR(850nm)	
定格光束	745lm		2980lm	
色温度	IR	White	IR	White
最大照射距離 (水平×垂直)	10×10°	130	290	140
	20×10° *	90	165	85
	35×10°	70	150	75
	60×25°	45	85	40
	80×30° *	30	60	30
	120×50° *	20	10	40
電源電圧	PoE+ IEEE 802.3 at or 24VDC		60W PoE++(4-pairPoE) or 24VDC	
消費電力(最大)	15W		43W	
外部入力	遠隔操作又は無電圧接点入力による切替制御			
外部出力	照度センサ出力 無電圧接点出力			
質量	950g		1650g	
使用温度・湿度範囲	-50℃～+50℃/10%～90%RH(但し、結露なきこと)			
ケーブル長	約2.5m(φ5.6mm)		約2.5m(φ6.7mm)	
保護等級	IP66			



※仕様やデザインは改良のため予告なく変更する事があります。

※本体に35×10°と60×25°のレンズが同梱されています。20×10°と80×30°と120×50°のレンズもオプションにて用意しています。