パルス発光でカメラシャッタースピードを同期 車番認証システム用投光器









DCモデル

PSTR-i96-LV PSTR-i32-LV PSTR-i72-LV PSTR-i24-LV PSTR-i48-LV

希望小売価格オープン価格



●車番認証専用パルス発光型投光器

カメラとのシンクロによるパルス発光により、従来比4倍の投光量を実現。高 速車両や特殊ナンバー車両ナンバーも確実な撮影が可能です。車番認証専 用機種として多数のラインアップ

- ●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
- ●従来比4倍の投光量を実現



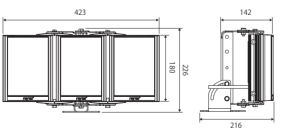


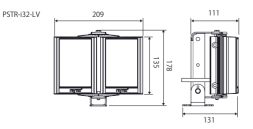
モデル	IR(赤外光)				
波長	850nm				
型式	PSTR-i24-LV	PSTR-i32-LV	PSTR-i48-LV	PSTR-i72-LV	PSTR-i96-LV
発光時消費電力	220W	295W	440W	660W	880W
電源電圧	DC 24V				
消費電力(最大)	22W	30W	44W	66W	88W
照射角度(付属レンズ)	35 %10 °(標準装着)、20 %10 °、10 °√10 °(レンズ無し時)				
付属コントローラ	カメラ×1入力、投光器×2出力			カメラ×2入力、投光器×4出力	
トリガー入力	TIL方式(DC 3-24V)				
パルス幅	2ms (初期設定)				
12V DC 出力	1A(コントローラーより出力)				
質量(投光器本体)	1,650g	2,250g	4,500g	6,000g	2*4,500g
質量(コントローラ)	1,700g	1,700g	2,000g	2,300g	2,300g
使用温度·湿度範囲	-20°C~45°C				
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。

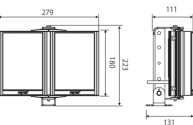
外形寸法図

PSTR-i72-LV 423 142





PSTR-i48-LV、PSTR-i96-LV ※PSTR-i96-LVは、PSTR-i48-LV×2台です。





単位:mm