



פרוטקטור - גלאי קרן אקטיביים

משפחת פרוטקטור - מהווה משפחה של גלאי אינפרא אדום אקטיביים להגנה היקפית של מבנים ושטחים, הגלאים ניתנים להתקנה בטווחים של עד 200 מטר (בהתאם לדגם)

מאפיינים

- שתיים / ארבע קרניים מקבילות למניעת אזעקות שווא (בהתאם לדגם)
- תכנון לפי תקן IP-55 לעמידה בתנאי סביבה חיצוניים קשים
- כוונון פשוט ונוח באמצעות מערכת אופטית ומד מתח
- התקנה פשוטה ומהירה באמצעות קרן לייזר למיקום מדויק של הגלאים

נתונים

- טווח: 10 עד 200 מטר (ראה טבלת דגמים)
- מתח הפעלה: 10 עד 30 וולט זרם ישר
- יציאות: ממסר NO/NC מגעים 1 אמפר, 120 וולט זרם חילופין
- טמפרטורה: ממינוס 25 עד פלוס 55 מעלות צלזיוס

טבלת דגמים

דגם	TP-10	TP-15	TP-20	TP-30	TP-40	TP-60	TB-60	TP-80	TP-120	QP-100	QP-150	QP-200
טווח בתוך מבנה (מטר)	20	30	40	60	80	120	120	160	240	200	300	400
טווח מחוץ למבנה (מטר)	10	15	20	30	40	60	60	80	120	100	150	200
צריכת זרם ממוצעת (מיליאמפר)	30	32	32	36	36	42	84	50	58	115	120	125
קרן לייזר למיקום הגלאי	ל	ל	ל	ל	ל	ל	ל	ל	ל	כ	כ	כ
תדר משתנה	ל	ל	ל	ל	ל	ל	כ	ל	ל	כ	כ	כ
מספר קרניים	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4
מגיע גם בצבע לבן	כ	ל	ל	ל	ל	ל	ל	ל	ל	ל	ל	ל