



## Lampu percobaan T-229/4P untuk alat penemuan lidah api menggunakan radiasi UV, IR dan UV/IR

### • Perincian

#### Uraian:

Lampu percobaan SENSE-WARE T-229/4P untuk alat penemuan lidah api menggiatkan penemuan lidah api UV, IR dan UV/IR yang menemukan radiasi sebanyak 185-235 nm UV dan 4.4  $\mu$  IR. Untuk penemuan yang hanya menemukan radiasi UV jarak maksimal adalah sampai dengan 8 meter (26 ft) jika alat menggunakan mode terus-menerus (continue mode). Jarak percobaan untuk alat penemuan radiasi UV, IR dan UV/IR ialah sampai dengan 4 meter (13 ft).

Kebanyakan alat penemuan IR mempunyai kriteria alarm tambahan melalui menganalisis frekwensi berkelap-kelip cahaya api. Untuk menyimultasikan kelap-kelip cahaya api, lampu perlu dioperasikan menggunakan pulsa. Karena itu, Lampu percobaan T-229/4P bisa dipasang dalam mode pulsa (pulse mode) dengan memakai pemetik di sebelah kiri lampu percobaan. Lampu terus akan memancarkan cahaya berpulsa dengan kira-kira frekwensi 2 Hz. Sesudah penundaan waktu alarm, alat penemuan lidah api yang menggunakan IR atau UV/IR berjalan.

#### Perincian:

|  |  |
|--|--|
| Adaptor (mencas)                           | 100-240 Vac, 500 mA gantian dengan steker untuk US, EU, GB dan AU                              |
| Jarak percobaan alat penemuan UV           | sampai dengan 8 m (26 ft) dalam mode terus-menerus, sampai dengan 4 m (13 ft) dalam mode pulsa |
| Jarak percobaan alat penemuan IR dan UV/IR | sampai dengan 4 m (13 ft)  |
| Baterai                                    | Baterai plumbum asam yang tertutup, 12 Vdc / 2.7 Ah  |
| Lampu                                      | H3, 12 Vdc / 100 W   |
| Penggunaan                                 | 10-15 menit kalau dipakai dengan seharusnya dan secara terus-menerus                           |
| Bungkusan                                  | PC/ABS (plastik) hitam   |
| Ukuran (box)                               | 310 x 220 x 210 mm (12 5/8 x 9 x 8 5/8 " )   |
| Keberatan                                  | 2.1 kg (4.62 lbs)  |
| Perlindungan                               | IP30 / NEMA 1  |
| Suhu dan jarak temperatur                  | +4 sampai +40 °C (+39 sampai +104 °F)  |

#### Perincian baterai:

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Jenis baterai                 | baterai plumbum asam tertutup yang bisa dicas kembali |
| Voltase dan kapasitas baterai | 12 Vdc/ 2.7 Ah  |
| Jenis Sambungan               | 0.187 Spade Protected Terminals                       |
| Ukuran p x l x t              | 70 x 46 x 103 mm                                      |
| Jenis                         | BATT4P  |



koper



Tolong perhatikan versi baru dari perincian ini di [www.testlamp.com](http://www.testlamp.com)

Dikarenakan kebijaksanaan perkembangan produk terus-menerus SENSE-WARE Fire and Gas Detection BV menahan hak untuk merubah dan menyesuaikan informasi dalam terbitan tanpa mengetahuinya dulu. Tanggungjawab tidak layak diterima atas kesalahan dan kekurangan.