



85342224

Teknik özellikler

Fonksiyonlar

Kullanım usulü, çalışma şekli mikro işlemci kontrollü çalışma modu

Boyutlar

Montaj yüksekliği 34 mm
Anma montaj yüksekliği 2.2 m

Tetikleme

dokunulmazlık süresi ≈ 10 s

Ölçüm

Dikdörtgen şekilli algılama alanı ≈ 8 x 12 m

Erişim mesafesi

Menzil, ön ≈ 8 m

Algılama

Algılama seviyesi sayısı 3
Ayarlanabilir algılama açısı her bir taraf ≈ 45...90 °
Yerde algılama alanı Ø 0 m

Aydınlatma kontrolü

Ayarlanabilen tepki parlaklığı ≈ 5...1000 lx , gündüz operasyon

Ayarlar

Ayarlanabilen tepki değeri parlaklığı Evet
Ayarlanabilen tepki değeri hassasiyeti Evet
Ayarlanabilen tepki hassasiyeti 10...100 %
Kısa süre modu 200 ms
Gecikme süresi ≈ 180 s
Ayarlanabilen gecikme süresi ≈ 10 s...30 mn
Kapanış ön uyarısı için dim değerine % 50 30 s

Emniyet

atishalogenfreeexternallymaintained No
Koruma sökme korumalı

Kullanım koşulları

çalıştırma sıcaklığı -5...45 °C
Enerji tasarruflu düşük iç enerji gereksinimi
Bağıl nem (yoğunlaşma olmadan) 0...65 % (yoğunlaşma olmadan)

Kimlik

Uygulama, kullanım

Hareket dedektörü

Sekonder tasarım hatları

Q.1