



EE830



Hareket dedektörü kızılötesi 200°, IP55, duvara monte, beyaz

Teknik özellikler

Mimari

Bus sistemi olmadan

Fonksiyonlar

Fonksiyon tek bir ünite, ana cihaz veya uzatma ünitesi olarak kullanılabilir

Temel elektriksel özellikler

Anma çalışma gerilimi Ue 230 V

Boyutlar

Monte edilen ürünün yüksekliği 2.5 m

Kurulu ürünün genişliği 83 mm

Önerilen kurulum yüksekliği 2.5 m

Güç kaynağı

Besleme gerilimi 230 V +10% / -15%

Algılama

Algılama açısı 200 °

Algılama açısı 200 °

Yerde algılama alanı Ø ≈ 16 m

Ön algılama mesafesi 16 m

Yan algılama mesafesi 6 m

Materyaller

Renk beyaz

RAL rengi RAL 9010 - Saf beyaz

Malzeme plastik

Aydınlatma kontrolü

Ayarlanabilen tepki parlaklığı ≈ 5...1000 lx

Parlaklık ölçüm aralığı 5 / 1000 Lux

LED kontrolü

LED LED algılama ve mod göstergesi ile

Kurulum, montaj

maksimum Montaj Yüksekliği 4 m

Montaj tipi siva üstü monteli

kurulum modu duvar ve tavan montajı için, adaptörle köşe montajı

Baęlantı

Baęlantı tipi

geçmeli klemensli

Ayarlar

Ayarlanabilen tepki deęeri hassasiyeti

Hayır

Ayarlanabilen gecikme süresi

5 s...15 mn

Ayar

tepki parlaklığını ve gecikme süresini sökmeden potansiyometreyle ayarlama

Teslimat kapsamı

cihaz

montaj materyali ile

Ekipman

Yatay algılama açısı

200 °

Döndürme

yatay olarak döndürülebilir

Emniyet

Koruma

sürünme koruması ile

Kullanım koşulları

çalıştırma sıcaklığı

-20...55 °C

Saklama/taşıma sıcaklığı

-20...60 °C

Enerji tasarruflu

düşük iç enerji gereksinimi ; Işığın varlığı ve parlaklığa bağlı olarak AÇIK ve KAPALI anahtarlama vasıtasıyla enerji tasarrufu

Kimlik

Uygulama, kullanım

Hareket dedektörü

ana tasarım hattı

Hareket dedektörleri