

Lazer Tarayıcı Kişi Sayma Sensörü

LSR-PEOPLE, son derece hassas bir lazer tabanlı insan sayacıdır. Işık değişimlerinden ve hava koşullarından bağımsız olarak, lazer ışık zamanı teknolojisi, izleyicinin ortamı veya boyutu ne olursa olsun doğru bir sayım sistemini garanti eder.

Yüksek Hassasiyet & Güvenilirlik

Saniyede 11.250'den fazla lazer ışınıyla yüksek çözünürlüklü algılama alanı oluşturur. Sayacımız, yetişkinleri ve çocukları doğru bir şekilde sınıflandıran güvenilir bir sayma çözümü sunar. **LSR-PEOPLE** içindeki algoritma, manuel ve otomatik kapılar, alışveriş arabaları ve bebek arabaları gibi çok sayıda nesneyi güvenilir bir şekilde filtreleyebilir.

Gündüz veya gece, aydınlık veya karanlık

Lazer, **TOF** (Time-of Flight) teknolojisi sayesinde, sayım ışık değişimlerinden ve hava koşullarından tamamen bağımsızdır. Artık karanlık veya aydınlık yerlerde de yüksek doğrulukla sayım yapabilirsiniz.

Counting, anonymously

TOF teknolojisi % 100 anonimdir. Nesnelere filtrelerken bir kişinin benzersiz modelini belirlemek için lazer ışınlarının dağılım grafiğini analiz eder. Dahili doğrulama kamerası, hassas uygulamalar maskeleyerek sayım performanslarını etkilemez.



LSR-PEOPLE



Teknoloji	Lazer Tarama—TOF
Yayılan Işık	905 nm—Görünmez Işık
Lazer Sınıfı	Sınıf 1 (EN 60825) 1,6m (kurulum yüks. 2m)
Tespit Alanı Genişliği	7,5m (kurulum yüks. 5,5m)
Cihaz Ölçüleri	200 mm x 142mm x 61mm
Haberleşme Hattı	3G/2G, Ethernet (CAT5/6)
Güç Tüketimi	6W (Maks 12W/En Yüksek)
Güç Beslemesi	PoE yada 24VDC
Koruma Sınıfı	IP53
Kurulum Yüksekliği	2m - 5,5m
Sıcaklık Aralığı	-25°C : +55°C