

## **CROSS POINT** 3D Camera Counter

Besöksräknare med teknik som särskiljer mellan höga och korta objekt för bättre kunddata.

Cross Point 3D Camera Counter är en besöksräknare som innehåller en teknik som särskiljer mellan höga och korta objekt.

Detta ger ett bättre underlag för kunddata, då t.ex. barn och kundvagnar kan exkluderas från besöksstatistiken.

Kombinerad med analysverktyget Cross Points Analytics får butiken en kraftfull lösning för att effektivisera butikens flöden och därmed öka chansen för försäljning.

Besöksräknare med 3D-kamera ger butiken bättre kunddata



2019-05-31 10:11 CEST

## **Besöksräknare med 3D-kamera ger butiken bättre kunddata**

**Cross Point 3D Camera Counter är en besöksräknare med teknik som särskiljer mellan höga och korta objekt.**

**Detta ger ett bättre underlag för kunddata, då t.ex. barn och kundvagnar kan exkluderas från besöksstatistiken.**

**Kombinerad med analysverktyget Cross Points Analytics får butiken en kraftfull lösning för att effektivisera butikens flöden och därmed öka chansen för försäljning.**

I dagens konkurrensutsatta detaljhandelsmiljö beror framgång på en grundlig förståelse av existerande och potentiella kunder.

Ständigt förändringsbara inställningar hos kunder, minskad kundlojalitet och inneboende komplexitet i stora detaljhandelsorganisationer kräver ökad analys av kundbeteende.

Cross Point 3D Camera Counter är en kostnadseffektiv och skalbar besöksräknare som även är lätt att installera. Använd Cross Point Analytics för att få fullständig inblick i kundflöden och uppehållstider, trendanalys, utvärdering av reklam och kampanjer och förbättra din personalplanering. Den insamlade informationen hjälper dig att öka köpare-till-trafikförhållande och omsättning per besökare.

Speciellt i situationer där besöksräknare baserade på IR-teknik inte kan tillhandahålla en lämplig lösning kan Cross Point 3D Camera Counter enkelt installeras och integreras i ett existerande nätverk.

## Produktblad

[Cross Point 3D Camera Counter](#)

## Översikt - Cross Point 3D Camera Counter

Besöksräknarens 3D-kamera täcker två ytor på höjden och kan därmed särskilja mellan höga och korta objekt.

Kortare objekt och personer (mindre än 135 cm) som kundvagnar och barn, registreras inte och räknas därmed inte i statistiken.

Besöksräknaren 3D Camera Counter inkluderar en integrerad koppling (CCAP) till Cross Points statistikdatabas via Internet.

## Sammanfattning - Cross Point 3D Camera Counter

- Hög precision på besöksräknaren, minst 98%
- Särskiljer på vuxna och barn (upp till 135cm)
- Registrerar inte icke-mänskliga objekt (som kundvagnar)
- Integrerad CCAP
- Tillgänglig för Fjärrsupport
- Kompatibel med analysverktyget Cross Point Analytics
- Övervakar ytor på upp till 64m<sup>2</sup>

## Besöksräknaren finns i två versioner

- **3D180**
  - Installationshöjd: 3 - 6m
  - Max. övervakningsarea: 8x8m (64 m<sup>2</sup>)
- **3D90**
  - Installationshöjd: 2 - 3,5m
  - Max. övervakningsarea: 4x5m (20 m<sup>2</sup>)

---

Gate Security säljer och installerar [varularm](#), [larmbågar](#), varuskydd, stöldskydd, butikslarm, [punktlarm](#), [passersystem](#), [kameraövervakning](#), porttelefoni, övervakningssystem och säkerhetsskåp i Sverige, Norge, Danmark och Finland.

## Kontaktpersoner



**Thomas Rasi**

Presskontakt

[thomas.rasi@gatesecurity.se](mailto:thomas.rasi@gatesecurity.se)

+46 31 364 44 00

+46 705 12 18 16