



# Intelligent Insights

## 让数据一目了然、发挥实效



借助博世摄像机内置的视频分析功能, Intelligent Insights 可清晰展现场景数据。该软件解决方案使用直观的小组件来汇总并展现一台或多台摄像机的元数据, 使用户能够轻松评估场景整体情况。

| 小组件     | 人群检测                 | 占用计数                    | 区域使用率                           | 人数统计                   | 目标计数                     | 目标位置           |
|---------|----------------------|-------------------------|---------------------------------|------------------------|--------------------------|----------------|
| 目的      | 显示特定时间内, 某个区域的相对拥挤程度 | 显示特定时间内, 某区域内的确切人数/目标数量 | 显示特定时间内, 具有多个入口/出口的大型区域的空间相对使用率 | 确切统计某段时间内进入或离开某特定区域的人数 | 确切统计某段时间内进入或离开某特定区域的目标数量 | 概览在某区域内移动的所有目标 |
| 视频分析数据源 | 拥挤程度                 | 区域占用计数器                 | 警戒线穿越计数器                        | 警戒线穿越计数器               | 警戒线穿越计数器                 | 目标定位           |
| 数据展现方式  | 相对值                  | 绝对值                     | 相对值                             | 绝对值                    | 绝对值                      | 目标位置和分类        |
| 报告功能    | ●                    | ●                       | ●                               | ●                      | ●                        | —              |
| 要求      | 摄像机完全覆盖整个区域          | 摄像机完全覆盖整个区域             | 摄像机选择性覆盖部分区域 (仅覆盖入口和出口)         | 摄像机选择性覆盖部分区域           | 摄像机选择性覆盖部分区域             | 摄像机完全覆盖整个区域    |

### 态势感知



态势感知更强, 有效提高安全性和可靠性

### 高效



见解切实可行, 有效提高效率并简化运营

### 与 BVMS 集成



在统一的用户界面中集中管理实况视频和录像以及 Intelligent Insights 数据

### 数据安全性



使用匿名元数据, 且摄像机和 Web 界面之间采用加密通信

### 在未来仍能保值的投资



未来的更新和版本中将添加新的小组件和功能