

SeMSy® Compact Dashboard

SeMSy® Compact Dashboard für die grafische Darstellung der Analysedaten Line Crossing, Intrusion Detection und Object Counting in Verbindung mit Panomera® Multifocal-Sensorsystemen und Kameras mit VCA-Unterstützung

Panomera® Multifocal-Sensorsysteme und Kameras mit integrierter Video Content Analysis (VCA) erkennen Bewegungen, Personen und Objekte im unkomprimierten Bild. Die detektierten Ereignisse werden zusammengeführt und in Echtzeit an das Aufzeichnungssystem übertragen. In Verbindung mit SeMSy® Compact erlauben sie eine gezielte Auswertung der Live-Bilder und Aufzeichnungen und die Nutzung der komfortablen Funktion Dashboard.



Das SeMSy® Compact Dashboard gibt die Daten der Ereignistypen Line Crossing, Intrusion Detection (Abbildung oben) und Object Counting in einem eigenen Fenster als Säulendiagramm aus. Neben einer grundlegenden Übersicht aller Ereignisse können einzelne Kameras für die Auswertung der erfassten Ereignisse im Tagesverlauf ausgewählt werden. Diese Ansicht unterstützt zudem die direkte Anzeige der entsprechenden Aufzeichnungen mit der Funktion SmartFinder.

1 Übersicht

Der obere Bereich des Dashboards zeigt die Gesamtzahl aller Ereignisse des Typs Line Crossing und Intrusion Detection an, die in der Datenbank des Aufzeichnungssystems gespeichert sind. Das Säulendiagramm ist farblich untergliedert und gibt bereits Aufschluss über die erkannten Objekttypen, wie beispielsweise Personen oder Fahrzeuge.

2 Filter

Auf der rechten Seite des Dashboards erlauben Filter die Eingrenzung der für die weitere Auswertung relevanten Ereignisse. Neben der Definition des interessierenden Zeitraums können hier auch die angezeigten Ereignistypen festgelegt werden.

3 Kameraliste

Alle Panomera® Systeme und Kameras, die im eingestellten Zeitraum entsprechende Ereignisse detektiert haben, werden im mittleren Bereich des Dashboards angezeigt. Neben den Kameranamen erleichtern grafische Symbole für den jeweiligen Kameratyp die Orientierung.

4 Tagesansicht

In diesem Bereich werden die Ereignisse der einzelnen Kamera für jeden Tag des eingestellten Zeitraums angezeigt. Auf der rechten Seite können die relevanten Objekttypen für diese Auswertung gefiltert werden.

5 Detailansicht

Wenn ein Tag für eine Kamera in der Tagesansicht ausgewählt wird, werden die entsprechenden Ereignisse im Tagesverlauf und farblich nach Objekttypen gegliedert im unteren Bereich des Dashboards angezeigt. Diese Auswertung zeigt detailliert, wann und wie häufig die Ereignisse von den jeweiligen Objekttypen ausgelöst wurden.

6 Anzeige

Die Detailansicht kann direkt für die Auswertung der Aufzeichnungen zu den dargestellten Ereignissen verwendet werden. Mit einem Klick auf eine Säule des Diagramms werden die Ereignisdaten an die Funktion SmartFinder übergeben, die anschließend eine zielgerichtete Navigation durch die entsprechenden Aufzeichnungen erlaubt.

Lizenzierung

Die Funktion SeMSy® Compact Dashboard wird mit einem Code lizenziert, der an dem angebotenen Aufzeichnungssystem eingegeben wird. Das Aufzeichnungssystem muss zudem über eine gültige Lizenz für die Nutzung von Komfortfunktionen und Wartung verfügen.

SeMSy® Compact Dashboard

SeMSy® Compact Dashboard für die grafische Darstellung der Analysedaten Line Crossing, Intrusion Detection und Object Counting in Verbindung mit Panomera® Multifocal-Sensorsystemen und Kameras mit VCA-Unterstützung

Lizenz für SeMSy® Appliance

007092	DLC - SC Dashboard (IPS 10000) Lizenz für die Nutzung der Funktion SeMSy® Compact Dashboard (grafische Anzeige der Analysedaten Line Crossing, Intrusion Detection und Object Counting inklusive Objekttypen), nur in Verbindung mit Dallmeier Netzwerkkameras und Panomera® Systemen mit VCA-Unterstützung, nur in Verbindung mit Aufzeichnungssystemen mit einer gültigen Lizenz für die Nutzung von Komfortfunktionen und Wartung
--------	--

Dallmeier electronic GmbH & Co.KG | Bahnhofstr. 16, 93047 Regensburg, Germany | +49 941 8700-0 | dallmeier.com

Alle mit * gekennzeichneten Marken sind eingetragene Marken der Dallmeier electronic GmbH & Co.KG.

Warenzeichen Dritter werden nur zu Informationszwecken genannt. Dallmeier electronic respektiert das geistige Eigentum Dritter und ist stets bemüht, die vollständige Identifizierung von Marken Dritter und die Angabe des jeweiligen Rechteinhabers sicherzustellen. Allein aufgrund der bloßen Nennung ist nicht der Schluss zu ziehen, dass Markenzeichen nicht durch Rechte Dritter geschützt sind.

Technische Änderungen vorbehalten. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Abbildungen können vom tatsächlichen Produkt abweichen.



See more.