

Wärmebildkameras zur Detektion erhöhter Temperaturen mit Eagle Eye Cloud VMS

Einige ausgewählte Wärmebildkameras wurden speziell für die Erfassung der Temperatur von Menschen entwickelt. Diese Kameras werden an den Eingängen von Gebäuden, Geschäften, Theatern, Einzelhandelsgeschäften und anderen Bereichen eingesetzt, in denen sich Menschen versammeln. Ziel ist es, eine zuverlässige, kontaktlose Methode zur Bewertung der Körpertemperatur von Kunden und Besuchern zu haben, um festzustellen, ob sie eine zusätzliche Abschirmung benötigen. Wenn diese Kameras richtig eingesetzt werden, stellen sie eine vernünftige Methode dar, um erhöhte Körpertemperaturen zu erkennen und Benachrichtigungen zu erstellen.

Die Vorteile von Cloud VMS für die Wärmetechnische Überwachung

Vereinfachen Sie die Verwaltung mit einer modernen Lösung

- Echtzeit-Benachrichtigungen bei Überschreitung von Temperaturgrenzwerten
- Minimierter Kontakt während des Screening-Prozesses
- Fernzugriff zur Überwachung des Geländes überall und zu jeder Zeit
- Cloud Speicherung von Video- und Temperaturdaten
- Vollständig verschlüsseltes Video und Datum während der Übertragung und im Speicher
- Intuitive Benutzeroberfläche mit detaillierten Benutzerrechten



Unternehmen, die Wärmebildkameras zur Überwachung einsetzen



Krankenhäuser



Flughäfen



Bildungseinrichtungen



Bürogebäude

Eagle Eye Cloud VMS unterstützt Wärmebildkameras von gängigen Herstellern



HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Die Produkte von Eagle Eye Networks sind nicht zur Diagnose von Coronavirus, H1N1, SARS oder Influenza bestimmt. Eagle Eye Networks wirbt nicht für Kameras zur Verwendung in der medizinischen Industrie oder für medizinische Zwecke. Wärmebildprodukte können Personen in einer Bevölkerung identifizieren, die eine höhere Temperatur aufweisen. Wärmebildkameras finden keine Personen, die Coronavirus-Symptome aufweisen. Es gibt keine Möglichkeit, eine infizierte Person, die eine normale Körpertemperatur hat, thermisch zu erkennen. Nur ein lizenziertes medizinisches Fachmann kann feststellen, ob eine Person, mit erhöhter Temperatur, krank ist. Eagle Eye Networks Produkte werden nicht für medizinische Zwecke verkauft oder vermarktet.