

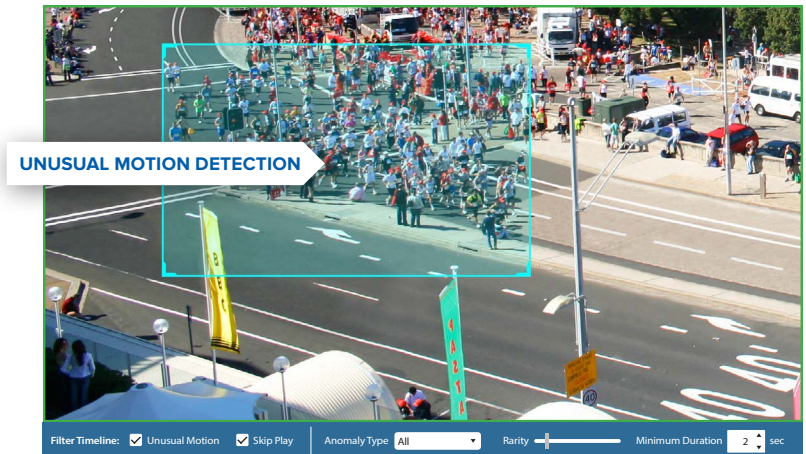
Unusual Motion Detection (UMD)

Modernste künstliche Intelligenz

UMD ist jetzt in der Avigilon Control Center (ACC) 6-Software verfügbar. Dabei handelt es sich um eine moderne, auf künstlicher Intelligenz beruhenden Technologie, die für die Überwachung einen neuen, hohen Automatisierungsgrad ermöglicht und Ereignisse sichtbar macht, die andernfalls möglicherweise übersehen worden wären.

Ganz ohne vordefinierten Regeln oder spezielle Einrichtung ist die UMD-Technologie in der Lage, typische Aktivitäten in einer Szene kontinuierlich zu verstehen, und darauf aufbauend ungewöhnliche Bewegungen zu erkennen und zu melden.

Benutzer dieser Technologie können umfangreiches Videomaterial schneller durchsuchen, da sie sich dank UMD auf ungewöhnliche Ereignisse konzentrieren können, die möglicherweise größere Aufmerksamkeit erfordern. So lässt sich der Arbeitsaufwand auf wenige Minuten reduzieren.



Jetzt mit diesen Avigilon-Kameras erhältlich



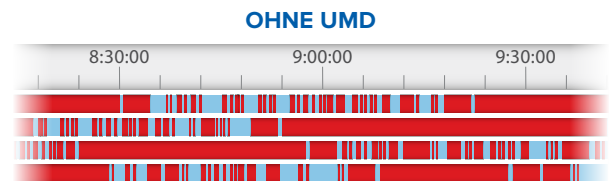
H4 Bullet-, Box- und Dome-Kameras



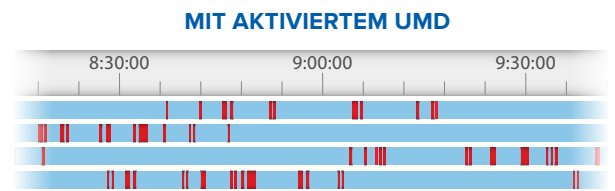
H4 Mini Dome-Kamerareihe



H4 SL-Kamerareihe



ACC™-Zeitleiste zeigt alle aufgezeichneten Bewegungsereignisse



ACC-Zeitleiste zeigt nur ungewöhnliche Bewegungsereignisse in einem bestimmten Zeitraum

avigilon.com/de-de/umd | asksales@avigilon.com

Bilder und Benutzerschnittstellen wurden zu Abildungszwecken simuliert. Tatsächliche Funktionen der ACC-Software und UMD können von den Abbildungen abweichen.