



MotionTraveller ist ein sehr kosteneffizientes, ultra-kompaktes Hochgeschwindigkeits-Kamerasystem das sowohl die Verwendung als klassische HighSpeedVideo-Kamera, mit begrenztem Speicher, wie auch die Archivierung von Langzeitaufnahmen direkt auf die Festplatte eines PC/Laptop unterstützt. Die Bildaufzeichnung kann über Pre/Post-Trigger extern gesteuert werden.

MotionTraveller ist ein bedarfsorientiertes Baukastensystem. In der Basisvariante können Bilddaten von einem Kamerasystem kontinuierlich über Gigabit-Ethernet aufgezeichnet werden. Optional sind bis zu vier Kameras an einen Rechner synchronisiert zu betreiben. Die komfortable Software bietet sämtliche Optionen für Bildarchivierung, Datenverwaltung und Export. Diese ist als 32-bit und 64-bit Windows-Version verfügbar. MotionTraveller ist mit oder ohne Kontrollrechner verfügbar. Die maximale Aufnahmezeit, in Abhängigkeit von Systemkonfiguration und Rechnerausstattung, kann bei einem Laptop bis zu 60 Minuten betragen.

MotionTraveller 300:
640 x 480 aktive Pixel @ 300 Bilder/Sekunde
640 x 280 aktive Pixel @ 500 Bilder/Sekunde
640 x 128 aktive Pixel @ 1000 Bilder/Sekunde

MotionTraveller 300 Single: 1 x MotionTraveller Kamerasystem inkl. TP-Softwarepaket zur kontinuierlichen Bildarchivierung von einer Kamera auf Festplatte oder in das RAM des PC.

MotionTraveller 300 Multi: 1 x MotionTraveller Kamerasystem inkl. SP-Softwarepaket zur kontinuierlichen Bildarchivierung von bis zu 4 Kameras auf Festplatte oder in das RAM des PC. Zusätzliche Kamerasysteme gegen Aufpreis.

Andere Kamerasysteme und Systemausstattungen sind optional lieferbar. MotionTraveller kann auf ihren Bedarf angepasst und individualisiert werden. IS - Imaging Solutions liefert Komplettlösungen aus einer Hand.

