

Datenauswertung ImageFinder NX

Beschreibung

Analyse- und Recherchesoftware für Aufzeichnungsdaten der DResearch Videosysteme. Die Software ist im Lieferumfang einer HydraIP USB-TTU 3 kostenfrei enthalten.

Hauptmerkmale

- Intuitive Bedienung
- Einfache und schnelle Datenanalyse
- Recherche in Zusatzdaten
- Anlegen von passwortgeschützten Datensicherungen
- Externe Playersoftware
- Video-basierte Vergleichszählung
- Lizenzfrei



Kompatibilität	Kompatibel mit allen DResearch Videosystemen
Video	Darstellung von bis zu 12 Videospuren in einer Zeitleiste, Synchroner Wiedergabe aller Videospuren
Funktionen	<ul style="list-style-type: none"> • Ergonomische grafische Bedienoberfläche • Schneller Vor- und Rücklauf (bis zu 256-fache Geschwindigkeit) • Setzen und automatisches Generieren von Markern (Bookmarks mit Informationen & Farben) • Analyse und Export von Zusatzdaten und vieles mehr
Service Datenträger	<ul style="list-style-type: none"> • Formatierung von Datenträgern • Anzeige des Health-Status und S.M.A.R.T. Informationen • Test- und Reparaturtools
Darstellung	<ul style="list-style-type: none"> • Darstellung in verschiedenen Ansichten (Single, MultiView, Matrix, Vollbild) • GPS Positionsanzeige in Karte (sofern GPS Daten mit aufgezeichnet wurden) • IBIS, Systemereignisse, Geräteinformationen • Drehen von Bildern möglich bei Aufzeichnung im Hochkant-Format • Visualisierung von Beschleunigungsdaten • Synchroner Audiowiedergabe • Darstellung von Bilddaten der APC-R und MATRIX Zählsensoren für Video-basierte Vergleichszählung
Recherche	<ul style="list-style-type: none"> • Visuelle Unterscheidung zwischen Ring- und Alarmaufzeichnungen • Recherche in Zusatzdaten wie IBIS oder Systemereignisse • Anzeige des Fahrgastzähler-Streams zur manuellen Nachkontrolle
Datensicherung	<ul style="list-style-type: none"> • Anlegen von passwortgeschützten Datensicherungen • Datenexport inkl. Abspielsoftware mit nahezu vollem Funktionsumfang des ImageFinder NX
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none"> • Multi-Level Security Konzept • 4-Augen-Prinzip für das Sichten von Datenträgern möglich • Passwortschutz für Datensicherungen • Wiedergabe von Datensicherungen über externe Playersoftware • Verschiedene Sicherheitslevel für Videodaten
Anforderungen	PC mit Prozessor mind. 2 GHz, mind 2 GB RAM, USB 2.0, Installiertes .NET-Framework (mind. Version 2.0, auf CD enthalten), HydraIP USB-TTU 3 (Software ist im Lieferumfang der HydraIP USB-TTU 3 enthalten)

Die aufgeführten Informationen entsprechen dem aktuellen Stand und können Änderungen unterworfen werden.

22.08.2017