

PService
Version 2.1.3.6

Deutsch

1 Zusammenfassung

Dieses Dokument beinhaltet Informationen über Neuerungen und Änderungen, die mit der aktuellen Version der Software eingeführt werden. Zudem gibt es einen Überblick über den getesteten und unterstützten Funktionsumfang der verschiedenen Versionen der Software.

2 Gültigkeit

Dieses Dokument ist für die Software **PService** gültig. Es wurde auf Basis der Software-Version 2.1.3.6. erstellt.

3 Kompatibilität

Nach dem Update auf die aktuelle Version ist die Software **PService** mit folgender Hard- und Software kompatibel:

- Betriebssystem Windows 7 (64 Bit)
- CPU Intel Core2Quad 2,66 GHz (oder vergleichbar)
- 8 GB Arbeitsspeicher
- Nvidia Grafikkarte mit CUDA 3.0 oder 5.0 Unterstützung
- Router / Switch mit Broadcast Unterstützung

4 Beachten

Bitte beachten Sie, dass

- dieses Update kostenfrei ist.
- die Änderungen in diesem Dokument nur allgemein beschrieben werden.
- die Nutzung mancher Funktionen eine kostenpflichtige Lizenz erfordern kann.
- die Dallmeier Support Hotline für weitergehende Fragen immer zur Verfügung steht.

5 Durchführung

Das Update von Version 2.1.3.5 auf Version 2.1.3.6 steht auf der entsprechenden Produktseite (Produkte > Tools > PService) der im Dallmeier Webseite zur Verfügung.

Das Update erfolgt durch Installation der neuen Version in das bestehende Installationsverzeichnis. Bestehende Einstellungen und Konfigurationen werden übernommen.

6 Neuerungen

Kalibrierung von Panomera® Systemen

Beschreibung	Die aktuelle Version der Software PService wurde mit einer verbesserten Version der Funktion Auto-Kalibrierung ausgestattet.		
	Die Funktion Auto-Kalibrierung erfasst zunächst den Master-Channel und die einzelnen Sub-Channels eines Panomera® Systems. Danach werden die entsprechenden Sensoren durch digitale Feinausrichtung des Bildausschnitts (Erfassungsbereich) optimal gegeneinander ausgerichtet, um ein homogenes und nahtloses Gesamtbild zu erzielen.		
	<i>Beachten Sie, dass die Kalibrierung immer nach der Montage des Systems vorgenommen werden muss. Maßgeblich für die Feinausrichtung der Sensoren sind immer die Gegebenheiten vor Ort (Montagehöhe, Neigung, Abstände, etc.).</i>		
Verfügbarkeit	X	Update	X Installation ab Werk
Hardware		erforderlich	X nicht erforderlich
Voraussetzungen			

Scannen von Panomera® Sub-Channels

Beschreibung	Die Erfassung (Scannen) der einzelnen Sub-Channels eines Panomera® Systems kann jetzt direkt über das Kontextmenü des Panomera® Master-Channels im IPFinder ausgelöst werden. Die einzelnen Komponenten des Panomera® Systems werden übersichtlich in einer neuen Liste dargestellt.		
Verfügbarkeit	X	Update	X Installation ab Werk
Hardware		erforderlich	X nicht erforderlich
Voraussetzungen			

Update von Panomera® Sub-Channels

Beschreibung	In der aktuellen Version von PService können die einzelnen Sub-Channels eines Panomera® Systems nach dem Scannen zusammen mit dem Panomera® Master-Channel upgedated werde.		
Verfügbarkeit	X	Update	X Installation ab Werk
Hardware		erforderlich	X nicht erforderlich
Voraussetzungen			

7 Funktionsumfang

Die Nutzung mancher Funktionen kann eine kostenpflichtige Lizenz erfordern. Beachten Sie immer die entsprechenden Spezifikationen der Software.

	2.0.1.12	2.1.1.7	2.1.1.16	2.1.3.5	2.1.3.6		
Unterstützung mehrerer Netzwerkschnittstellen	O	X	X	X	X		
Unterstützung von SMAVIA Appliances	O	X	X	X	X		
Lokalisierung Russisch	O	X	X	X	X		
Unterstützung HD-IP Kameras der 4x20 Serie	O	O	X	X	X		
Unterstützung SEDOR® Appliance	O	O	X	X	X		
Integration NetConfig3	O	O	X	X	X		
Auto-Kalibrierung	O	O	O	X	X		
Auto-Update	O	O	O	X	X		
Scan und Update von Panomera® Sub-Channels	O	O	O	O	X		

X = Funktion ist verfügbar in Version

O = Funktion ist nicht verfügbar in Version

Dallmeier electronic GmbH & Co.KG
Cranachweg 1
93051 Regensburg

Tel.: +49 (0) 941 87 00-0
Fax: +49 (0) 941 87 00-180
www.dallmeier.com