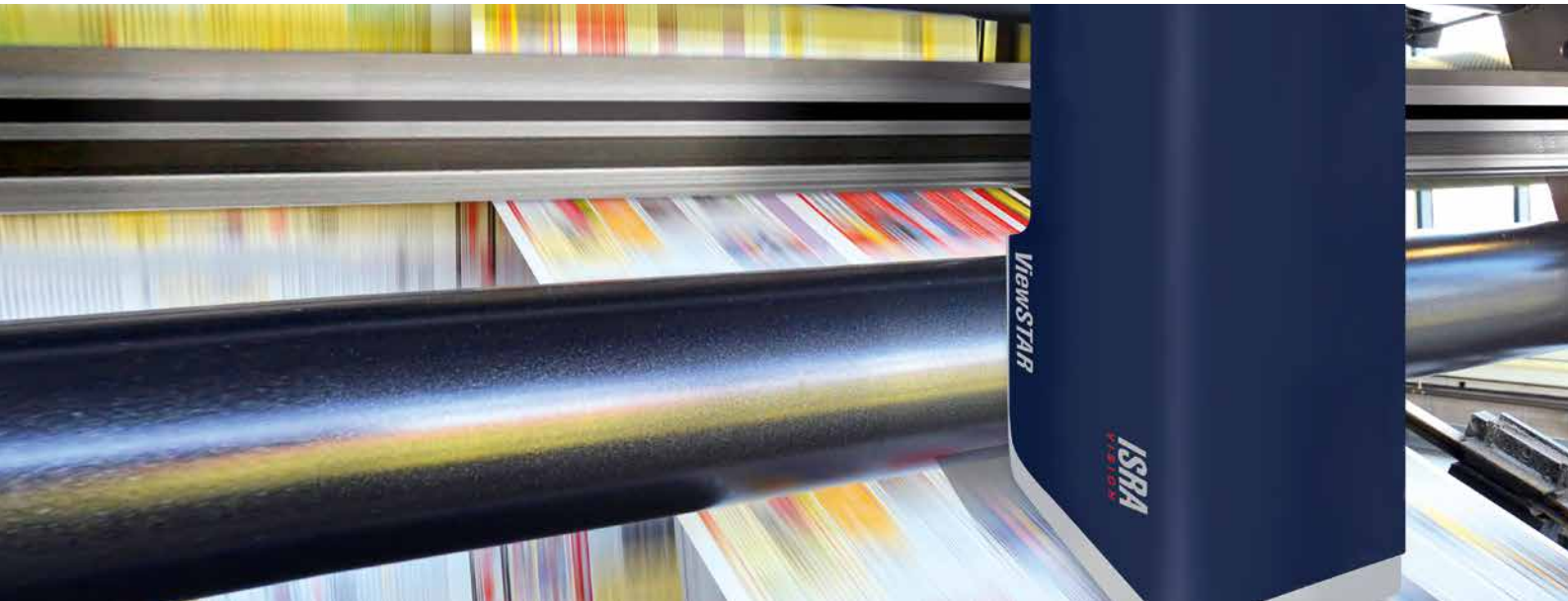


Einzigartige Bildqualität trifft auf Plug & Inspect: ViewSTAR



ViewSTAR

Bahnkontrolle mit einzigartiger Bildqualität

Branchenanforderungen

- Keine Abweichungen zwischen Ausdruck und Webansicht
- Evaluierung von feinsten Druckeigenschaften
- Perfekte Visualisierung auf allen Substraten
- Reduzierte Gesamtbetriebskosten für Kontrolltechnologien
- Kontroll- und Inspektionslösungen aus einer Hand
- Minimale Verschleiß- und Ersatzteilkosten

ViewSTAR – vollendete Bildqualität, sofort einsetzbar, geringer Wartungsaufwand

- Keine Verzerrungen dank hochauflösender Dual-Kamera mit Festoptik
- Kein Verschwimmen selbst bei höchsten Geschwindigkeiten dank digitalem LED-Blitz
- Herausragende Bildqualität auf allen Substraten ungeachtet von Transparenz, Glanz oder Reflexion
- Hochauflösende Mikro- und Makroansichten zur Erkennung einzelner Druckpunkte sowie zur Gesamtansicht
- „Plug & Inspect“: Einfachste Installation und Inbetriebnahme
- Benutzerfreundliches Tool dank AutoScan-Funktion
- Vollständig kompatibel mit ColorSTAR und PrintSTAR
- Geringer Wartungsaufwand dank Festoptik und langlebigen LEDs

Anwendungen

- Flexible Verpackungsbedruckung
- Bedruckung von Körperpflegeprodukten & Hygienefolie
- Aluminiumverpackungen für Arzneimittel, Lebensmittel & Sonderdrucke
- Etiketten und Shrink Sleeves
- Flüssigkeitsverpackungen
- Sicherheitsdruck

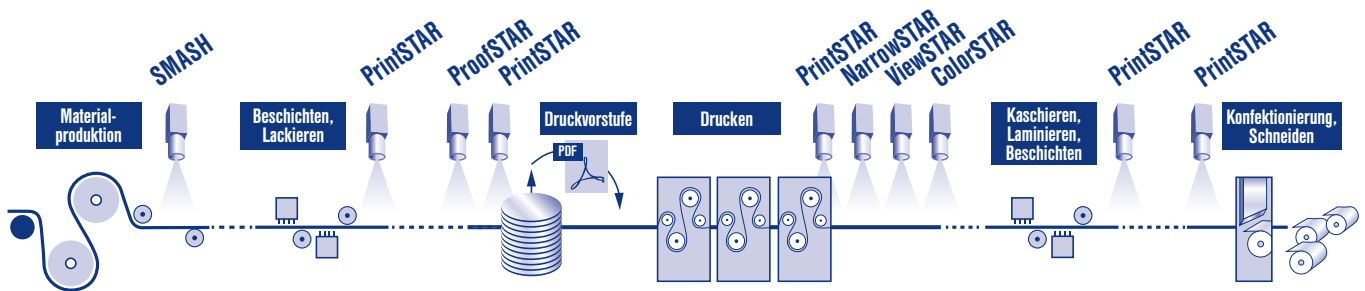
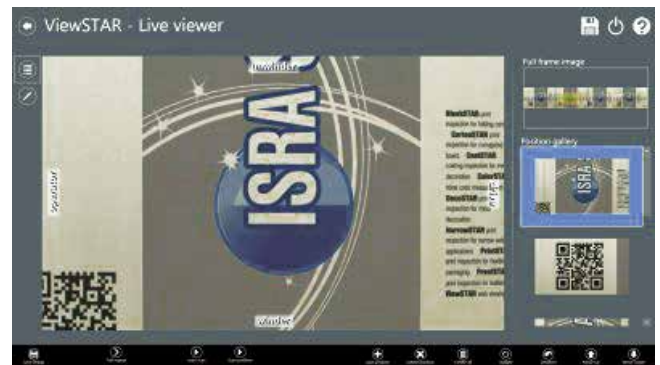
Besondere Merkmale

- Gestochen scharfe Bildqualität für das Erkennen feinsten Details bis zum einzelnen Druckpunkt und 2.400 dpi
- Farbtreue und schärfste Auflösung für hervorragende Bildqualität ohne manuelles Eingreifen durch den Bediener
- Spitzentechnologie für Kameras, Belichtung, Optik und Verarbeitung vom Technologieführer im Bereich Inspektionssysteme

Perfekte Druckqualität!
Richtig drucken, vom ersten Moment an. Bei jedem Druck.

Funktionen

- Zwei Ultra-HD-CMOS-Kameraeinheiten
- Festoptik mit verschiedenen Brennweiten
- Hochauflösende Bildwiederholung und Erfassungsrate
- Ultrabright LED-Blitz
- Belichtungszeiten bis zu einer Mikrosekunde
- Kompakter Sensorkopf
- Messfelder: 30 mm x 23 mm ... 230 mm x 172 mm
- Inspektionsbreite: Standard: 1.050 mm / 1.300 mm / 1.650 mm; andere Breiten auf Wunsch
- Hoher Farbwiedergabeindex
- Höchste mechanische Traverse
- Touch & View GUI: Grafische Benutzeroberfläche mit Touch Display
- Standardmäßige Touch-Displays: 23" / 27"; andere Größen auf Wunsch
- ViewSTAR RL-Varianten für hochglänzende Substrate
- Intuitive Auftragskonfiguration & -management
- Interaktive Positionsgalerie
- AutoScan-Funktion
- Speicherung von hochauflösenden Bildern
- Plug & Inspect-Verknüpfung



Workflow-Optimierung mit den STARS der Druckinspektion

ISRA VISION

Deutschland
Tel.: +49 (6151) 948 0

Belgien
Tel.: +49 (2366) 930 00

Spanien
Tel.: +34 (93) 839 70 32

Frankreich
Tel.: +33 (0) 155 681 250

Italien
Tel.: +39 (0464) 490 603

UK
Tel.: +44 (1442) 261 202

USA
Tel.: +1 (770) 449 77 76

Brasilien
Tel.: +55 (11) 347 611 32

Türkei
Tel.: +90 (212) 285 97 45

Russland
Tel.: +7 (921) 055 63 30

P.R. China
Tel.: +86 (21) 685 002 88

Japan
Tel.: +81 (45) 534 99 11

Korea
Tel.: +82 (31) 806 973 00

Taiwan (R.O.C.)
Tel.: +886 (3) 250 01 48

Indien
Tel.: +91 98 23 16 24 55

Optimieren Sie Ihren ROI mit dem Technologieführer **ISRA**

info@isravision.com

www.isravision.com