



R I M A G E™

RIMAGE DISCLAB™

Advancing the Art of digital Delivery.

DIE WIRTSCHAFTLICHSTE LÖSUNG
FÜR IHRE CD / DVD PRODUKTIONEN
IM HIGH-END BEREICH.

Mit einem Höchstmaß sowohl an Flexibilität wie auch Produktivität arbeitet die neue DiscLab Serie von Rimage. Als Sonderlösung kombiniert DiscLab die Vorzüge des professionellen Thermo-Retransfer Druckverfahrens mit robuster und einfacher Robotik in einem kompakten Design in einer kostengünstigen Komplettvariante.

Gerade für CD/DVD Produktionen bei denen hohe technische Anforderungen und komplexe Aufgabenstellungen im Vordergrund stehen ist die DiscLab Serie die optimale Systemlösung in Verbindung mit einer externen Applikation. Über ein zusätzliches Ausgabesystem werden produzierte Medien separiert ausgegeben und können so einzeln entnommen werden. Der integrierte Everest II Drucker bedruckt die Medienoberfläche mit einer Auflösung von 173 lpi und liefert so fotorealistische Ausdrücke in Offsetqualität die sofort wisch- und kratzfest sind sowie lichtbeständig versiegelt. Aufgrund der geringen Abmessungen benötigen Sie nur minimalen Platzbedarf.

Die DiscLab Serie ist auch mit integriertem Industrie PC verfügbar und kann direkt über TCP-IP im Netzwerk angesteuert werden. Die Software ist hierbei vorkonfiguriert und als Dienst installiert. Alle Systemprogramme werden nach dem Einschalten automatisch gestartet und beim Ausschalten kontrolliert heruntergefahren.



auch als Stand-Alone
System verfügbar

RIMAGE DISCLAB

- Netzwerkkompatible CD/DVD Produktion
- Everest II Thermo-Retransfer Drucktechnologie
- Kompakte Baugröße für optimale Raumnutzung
- Ideal für 'On-Demand' und komplexe Aufgaben

VERFÜGBARKEIT UND SICHERHEIT FÜR IHRE CD/DVD PRODUKTION

Zur Sicherstellung der Betriebsbereitschaft bietet Rimage umfangreiche Serviceangebote sowie Telefon-Support, um Ihnen bei technischen Problemen schnell und unkompliziert weiter zu helfen. Darüber hinaus stehen Vor-Ort Serviceverträge sowie 'Rapid-Exchange'-Programme zur Verfügung, die Ihre Medienproduktion absichern.

DIE PASSENDE LÖSUNG FÜR EINE VIELZAHL VON ANWENDUNGEN

- **Software- und Datendistribution:** Just-In-Time Produktion für flexible Auftragsbearbeitung und kleine Volumina — In Branchen wie z.B. Medizintechnik, Fotolabortechnik, Audio- & Videotechnik.
- **Marketing:** Preislisten, Kataloge sowie personalisierte Kundeninformationen auf CD/DVD — Professionelles Firmenimage im z.B. Multimedia Format.
- **Shop-Lösungen für Point-of-Sales (POS):** Software on Demand — Photo on Demand — Music on Demand.
- **Training und Schulung:** Dokumentation — Schulungsmaterial.

MINIMALER PLATZBEDARF MIT MAXIMALER AUSSTATTUNG UND LEISTUNG

Aufgrund der geringen Abmessungen nutzen Sie den zur Verfügung stehenden Platz optimal aus und erhalten so maximalen Ertrag pro Flächeneinheit. Profitieren Sie von unserer Erfahrung und Kompetenz aus über 20 Jahren Entwicklung und Fertigung komplexer Systemlösungen und nutzen Sie die unübertroffene Druckqualität, modulare Bauweise sowie Netzwerkkompatibilität der Rimage DiscLab Serie:

- > Integrierter PC (Option)
- > 2 CD oder DVD Rekorder
- > Vorlagekapazität 50 Medien
- > Ausgabefach 75 Medien
- > 5 separate Ausgabefächer
- > Asynchrone Arbeitsweise
- > Hohe Zuverlässigkeit
- > Gigabit Ethernet Anschluß
- > LCD Statusanzeige
- > Integrierte Software
- > Lokaler Video-Ausgang (Optional)
- > Steuerung und Administration über Netzwerk



DLN5200

TECHNISCHE DATEN

Drucktechnologie

Thermo Retransfer

Konfiguration DL 5200

Everest II Drucker
2 CD oder DVD Rekorder
Robotik mit getrennter Ausgabe

Konfiguration DLN 5200

Integrierter Industrie-PC
Everest II Drucker
2 CD oder DVD Rekorder
Robotik mit getrennter Ausgabe

Medien-Kapazität

Vorlage 50 Medien
Ausgabe 75 Medien und 5-fach Sortierer

Betriebssystem

Windows 2000 (SP4), WIN XP (SP2),
WIN 2003, Mac OS 10.3

Software

Producer Software Suite,
Rimage Software Development Kit

Maße und Gewichte DL 5200

Abmessungen: H 58 cm x 37 cm x 59 cm
Gewicht: 42kg

Maße und Gewichte DLN 5200

Abmessungen: H 58 cm x 37 cm x 59 cm
Gewicht: 43kg

Systemanforderungen

Prozessor: Intel Pentium 4 (2,4 GHz)
RAM Speicher: 512 MB, DDR-200
HD: 3 x 36GB, 10.000RPM, Serial-ATA
Grafik: 1024x768 (32 bit Farbe), 60Hz
I/O: 1 x USB, 1x FireWire (IEEE1394)

Data Streaming Technologie

Ja

Netzwerkanschluss DL 5200

Ja/Optional

Netzwerkanschluss DLN 5200

Ja

Leistung

100-120V/230-240V, 0,7-0,29A
50/60 Hz

Zulassungen

Emissionen: FCC Klasse B
Sicherheit: UL, cUL, CE

Betriebstemperatur

15,5°C – 30°C

Relative Feuchte

40% – 80%

Garantieleistung

12 Monate

Service Optionen

Verschiedene Rimage Service
Programme sind verfügbar: Sprechen
Sie uns an.



R I M A G E™

Rimage Europe GmbH

Hans-Böckler-Str. 7

63128 Dietzenbach

Germany

phone: +49 (0) 6074-8521-0

fax: +49 (0) 6074-8521-100

web: www.rimage.de

Rimage Corporation

7725 Washington Avenue South

Minneapolis, MN 55439

USA

phone: 952.944.8144

fax: 952.944.7808

web: www.rimage.com

Für weitere Service und Garantieanforderungen setzen Sie sich bitte mit Ihrem lokalen Rimage Fachhändler in Verbindung.