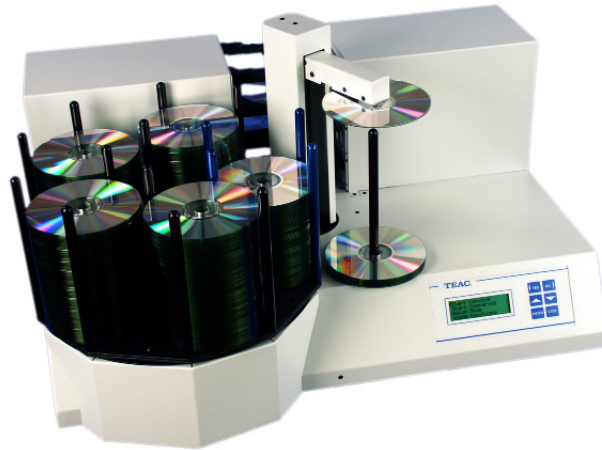


AL- R8500 AUTOBURNING SYSTEMS



AL-R8500 Autotower System

Die AL-R8500 Autotower Serie beinhaltet neben der Stand-Alone auch eine netzwerkfähige Lösung mit 8 Brennern und einer Vorlage von 550 Medien.

Der robust entwickelte Industrieroboter wird mit einem einfach zu bedienenden und leistungsfähigen Web-Browser Benutzeroberfläche geliefert und ist die ideale Lösung zum Erstellen von CDs, DVDs und Blu-ray (optional) Medien, während die Steuerung des Systems vom Desktop durchgeführt wird. Da das System von einem Java-fähigen Web-Browser gesteuert wird, ist es plattformunabhängig und die Installation von Client-Software entfällt. Alternativ kann das System im Stand-Alone-Modus mit dem eingebauten LCD-Touchpad wie eine CD Kopierer betrieben werden. Sie benötigen keinen zusätzlichen Monitor, Maus oder Tastatur.

Disk-Images können auf der internen Festplatte des Systems gespeichert werden und sind somit jederzeit wieder verfügbar. Die AL-R-Serie besitzt zusätzlich eine Batch-Modus-Funktion welche es ermöglicht unbeaufsichtigt verschiedene Kopien von unterschiedlichen Mastern zu erstellen. Das alles bietet somit höchste Flexibilität.

- 8 Brenner
- 550 Medien Vorlage
- 18x DVD / 48x CD Industriebrenner
- LCD Touchpad zur Setup-Eingabe und Diagnose direkt am Gerät
- Geringer Platzbedarf - passt auf fast jedem Schreibtisch
- Eingebaute Festplatte zum Speichern von Images
- Automatische Medien- und Formaterkennung
- Gigabit Netzwerkanschluss
- TrueNet LX Benutzerinterface - keine Client-Software nötig
- Email Benachrichtigungssystem



AL-R8500 Autoburning System

The AL-R8500 Series of duplicators provide both stand-alone and network attached duplication solutions with 8 recorders and 550-disc capacity.

The robust, industrial-designed robotics combined with an easy-to-use yet powerful web browser-based user interface provides the ideal solution to duplicating CDs, DVDs, and Blu-ray (optional) discs, while controlling the system from your desktop. Because the system is controlled by your java-enabled web browser, it is platform-independent and there is no client software to install. You can also control these systems in stand-alone mode via the built-in LCD Touchpad and use them just like a disc copy-machine, no additional monitor, mouse or keyboard required.

Disc images can be named and stored on the system's internal hard disk and instantly recalled when starting a new duplication job. All AL-R systems include a Batch Mode function to allow unattended copying of multiple master sequences.

- 8 Recorders
- 550 Disc Capacity
- 18x DVD / 48x CD industrial burner
- Blu-ray available (option)
- Simple LCD Touchpad interface
- Small Footprint - fits almost any desktop
- Built-in hard drive for image storage
- Automatic disc type and format recognition
- Gigabit Networking
- TrueNet LX user interface - no client software required
- E-Mail Event Notifications