



Deutschland: Tel.: 0761 / 59 21 00 Fax: 0761 / 58 52 28

Schweiz: Tel.: 061 / 27 311 - 31 Fax: 061 / 27 311 - 39



3 Installation von RAIDar und Setup ReadyNAS

ReadyNAS Installations CD beinhaltet

- Setup.exe
- ReadyNAS Anleitung zur Schnellinstallation
- ReadyNAS Benutzerhandbuch
- Endverbraucher Lizenz Vereinbarung
- Datensicherungs Software GBM Pro Network

Installiere und starte RAIDar. Folgen Sie den Anweisungen der <u>ReadyNAS Anleitung zur Schnellinstallation</u>.

Wenn Sie ein komplettes ReadyNAS System mit vorinstallierten Platten gekauft haben ,so erscheint das ReadyNAS System in der RAIDar Skannliste und Sie können auf Setup klicken um den Setup Wizard zu starten. Loggen Sie mit dem Benutzername <u>admin</u> und dem Passwort i<u>nfrant</u>1 ein.

	Mac Address -	Host Name	IP Address	Vol Disk:	1	2	3	4	5	6	7	Tmp	Fan	Pwr	UPS /	Info
•	00:0D:A2:00:60:A9	nas-00-60-A9	192.168.168.168												0	Booting

Die Info Spalte zeigt den Bootund Installation Status, oder die OS Version, wenn der ReadyNAS bereit für den Einsatz ist.

Wenn Sie ein ReadyNAS ohne Platten gekauft haben, so müssen Sie abwarten bis ReadyNAS installiert ist. Die Installation kann 40 Minuten oder länger dauern, abhängig von der Plattengrösse, bevor Sie auf den ReadyNAS Setup Wizard zugreifen können. Es dauert weitere 4 bis 5 Std. bevor der ReadyNAS vollständig initialisiert ist und voll redundant ist. Während der Installation die im Hintergrund läuft, wird der Zugriff zum ReadyNAS langsamer als gewöhnlich erfolgen. Die Info Spalte im RAIDar zeigt die laufende Aufgabe der Installation oder Fehler an,wenn sich ein Problem einstellt. Vergleiche mit der LED Tabelle, welche LED in der Installation blinkt.

LEI	D Signale während der I	nstallation
Zeitablauf (HH:MM:SS)	○ ○ ○ ○ ○ 1 2 3 4 □ じ	
00:00:00	00000 *	Netzspannung eingeschaltet
00:02:00	○ ○ ○ ○ * * ● ● ● * * *	Installieren des OS, Erstellen des Volumens. Bootet.
00:40:00	●●●* * ●	OS beendet die Installation. Führt die RAID Synchronisation durch. ReadyNAS ist zugreifbar.
05:00:00	$\bigcirc \bigcirc $	Platten haben die Initialisierung und RAID Synchronisation abgeschlossen, sind jetzt voll redundant.
Fehler *	**** 0 * 0*00 0 *	Keine Festplatten erkannt, wenn alle Platten LEDs einmal blinken, und Platten #2 LED wiederholt einmal blinkt.
Fehler *		Schadhafte Festplatte, wenn eine Platten LED 1/Sek. blinkt. LED zugeordnete Platte ist fehlerhaft.

Beachten Sie, dass die Installation bei jedem Fehler abgebrochen wird.







Festplatten LED der fehlerhaften FP blinkt. Netz abschalten und 3 Schrauben entfernen.



Ersetze fehlerhafte Festplatte, zusammenbauen, einschalten.



Abdeckung entfernen f. Zugang zum FP Käfig.