

AOMEI Backupper- Command Line Backup

AOMEI Backupper oferă utilitarul AMBackup.exe pentru ca utilizatorii să facă copii de rezervă din interfața liniei de comandă sau prin crearea unui fișier lot (.BAT). Este foarte util pentru backup-uri nesupravegheate și cu mai multe sarcini. Utilitarul pentru linia de comandă AMBackup.exe vă permite să efectuați majoritatea operațiilor de salvare de rezervă care sunt acceptate de interfața grafică AUII Backupper (GUI).

Aveți posibilitatea să creați o copie de rezervă a stării sistemului, a hard disk-urilor sau a partițiilor din promptul de comandă utilizând comanda AMBackup.exe urmată de diverși parametri. Tipurile de backup disponibile includ elemente noi, complete, incrementale și diferențiale. O imagine de backup poate fi salvată într-o locație de stocare locală (internă sau externă) sau într-o rețea partajată la distanță. În plus, utilitarul AMBackup.exe acceptă, de asemenea, acțiuni suplimentare, cum ar fi numirea, comprimarea, împărțirea, criptarea fișierului imagine și copierea de rezervă în funcție de sector. Pentru a restabili imaginile de rezervă, utilizați GUI Backupper AOMEI.

Cum se creează backup-ul cu ajutorul utilitarului AMBackup.exe?

Următorul exemplu arată cum se utilizează utilitarul AMBackup.exe pentru a crea o copie de rezervă a driver-ului de sistem din CMD. Acest exemplu face o nouă copie de siguranță a sistemului și îl numește "sysbackup". Unitatea F este setată ca fiind calea de destinație pentru stocarea fișierului de backup imagine. Nivelul de compresie este 0, ceea ce înseamnă că nu există nicio comprimare, iar fișierul imagine este criptat cu parola 123.

Pasul 1: Descărcați și instalați Backup-ul AOMEI.

Pasul 2: Faceți click pe butonul "Start" din colțul din stânga jos. În caseta de căutare, tastați "cmd" sau apăsați WIN + R și tastați "CMD", apoi executați cu rolul de administrator. Apoi, Command Prompt se va deschide (Dacă lansați AUII Backupper GUI, închideți-l înainte de a deschide promptul de comandă).

Pasul 3: În cmd, tastați:

```
AMBackup.exe /b nou /n sysbackup /t sistem /d f: /c 0 /e 123
```

Apoi apăsați tasta "Enter" de pe tastatură pentru a efectua operația de copiere a liniei de comandă.

```

Administrator: C:\Windows\system32\cmd.exe

Example:
Backup the system:
  Command /b new /t system /d "d:\sys" /n "Backup System"
Backup disk 0:
  Command /b new /t disk /s 0 /d "d:\disk" /n "Backup Disk0"
Backup disk 0 and 1:
  Command /b new /t disk /s 0 /s 1 /d "d:\disk" /n "Backup Two Disks"
Backup partition E:
  Command /b new /t part /s E /d "d:\part" /n "Backup Part E"
Backup partition E,F and G:
  Command /b new /t part /s E /s F /s G /d "d:\part" /n "Backup Parts"

Incremental backup:
  Command /b inc /s "d:\sys\system.adi"
Differential backup:
  Command /b dif /s "d:\sys\system.adi"
Backup to the shared network:
  Command /b new /t part /s E
  /d "\\192.168.0.100\Share\Imgfile.adi" /n "BackupToShare" /u "admin" /p "123456"
List the disks in the system:
  Command /l
List the partitions on disk 0:
  Command /l0

For more examples, please visit http://www.backup-utility.com/help/command.html

C:\Users\Administrator>ambbackup /b new /n sysbackup /t system /d f: /c 0 /e 123
AOMEI Backupper Command Line Prompt
Copyright (C) 2009-2014 AOMEI Tech.

[Total:100%, Sub:100%] [Processing data: 7.52GB/7.52GB]
Backup file at: [ f:\sysbackup\ ].

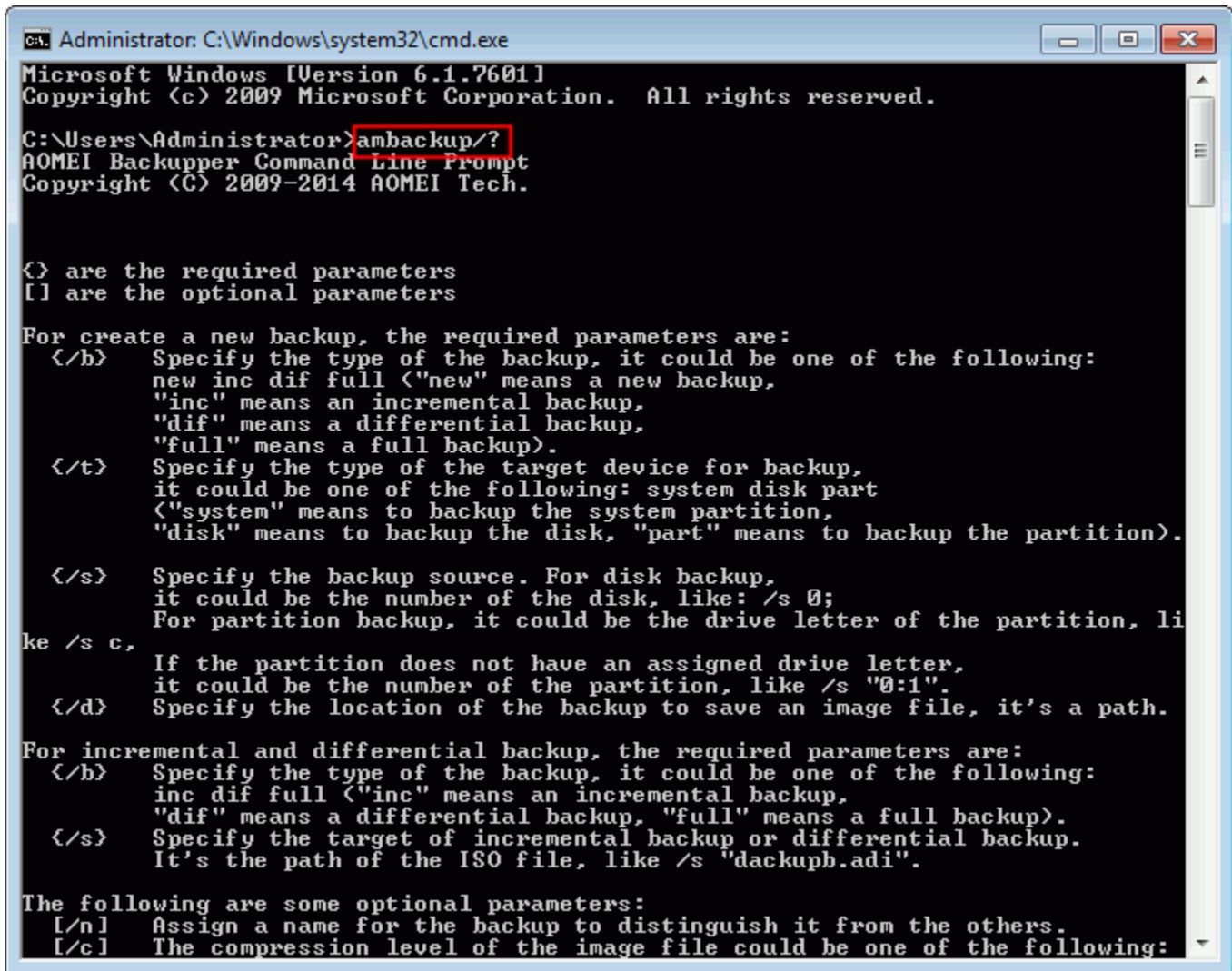
The operation has been completed successfully.

C:\Users\Administrator>

```

Note:

- Linia de comandă AOMEI Backupper nu suportă încă o copie de rezervă și o restaurare a fișierelor. Trebuie să executați linia de comanda cu rolul de administrator.
- De asemenea, puteți crea un fișier lot (.BAT) cu linia de comandă și scripturi pentru copii de rezervă nesupravegheate și cu mai multe sarcini.
- Pentru a afișa lista tuturor parametrilor disponibili ai utilitarului de linie de comandă AMBackup.exe, tastați "AMBackup.exe /?" în cmd.



```
Administrator: C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 6.1.7601]
Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\Administrator>ambbackup/?
AOMEI Backupper Command Line Prompt
Copyright (C) 2009-2014 AOMEI Tech.

<> are the required parameters
[] are the optional parameters

For create a new backup, the required parameters are:
  </b> Specify the type of the backup, it could be one of the following:
        new inc dif full (<"new" means a new backup,
        "inc" means an incremental backup,
        "dif" means a differential backup,
        "full" means a full backup).
  </t> Specify the type of the target device for backup,
        it could be one of the following: system disk part
        (<"system" means to backup the system partition,
        "disk" means to backup the disk, "part" means to backup the partition).
  </s> Specify the backup source. For disk backup,
        it could be the number of the disk, like: /s 0;
        For partition backup, it could be the drive letter of the partition, li
like /s c,
        If the partition does not have an assigned drive letter,
        it could be the number of the partition, like /s "0:1".
  </d> Specify the location of the backup to save an image file, it's a path.

For incremental and differential backup, the required parameters are:
  </b> Specify the type of the backup, it could be one of the following:
        inc dif full (<"inc" means an incremental backup,
        "dif" means a differential backup, "full" means a full backup).
  </s> Specify the target of incremental backup or differential backup.
        It's the path of the ISO file, like /s "dackuph.adi".

The following are some optional parameters:
  [/n] Assign a name for the backup to distinguish it from the others.
  [/c] The compression level of the image file could be one of the following:
```