### reg-network-profiles

SOFTWARE 레지스트리 하이브 파일에서 네트워크 프로필 목록을 조회합니다.

#### 문법

reg-network-profiles [zipcharset=CHARSET] [zippath=ZIPFILE\_PATH] FILE\_PATH

필수 매개변수

**FILE\_PATH**

레지스트리 파일 경로. 파일 경로에 와일드카드(\*)를 사용하면 패턴과 일치하는 모든 파일을 한 번에 조회할 수 있습니다. zippath 옵션과 함께 사용하는 경우, ZIP 파일에 포함된 레지스트리 파일의 경로를 입력하십시오.

선택 매개변수

**zipcharset=CHARSET**

ZIP 엔트리 인코딩 형식 (기본값: utf-8). 다음 문서에 등록된 Preferred MIME Name이나 Aliases를 사용합니다: <https://www.iana.org/assignments/character-sets/character-sets.xhtml>

**zippath=ZIPFILE\_PATH**

ZIP 파일의 경로

#### 설명

명령을 실행한 다음 출력되는 필드 내용은 다음 표를 참조하십시오.

**출력 필드**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 필드 | 타입 | 이름 | 설명 |
| \_file | 문자열 | 하이브 파일 이름 | 예: SOFTWARE |
| guid | 문자열 | 프로필 GUID |  |
| profile\_name | 문자열 | 프로필 이름 | 예: iPhone |
| description | 문자열 | 설명 | 예: iPhone |
| category | 문자열 | 분류 | 예: Public, Private, Domain Authenticted |
| category\_id | 32비트 정수 | 분류 ID | 예: 0 (Public), 1 (Private), 2 (Domain) |
| name\_type | 문자열 | 이름 유형 | 예: Wired Network, Wireless Network |
| name\_type\_id | 32비트 정수 | 이름 유형 ID | 예: 6 (Wired), 71 (Wireless) |
| date\_created | 날짜 | 생성 일시 |  |
| date\_last\_connected | 날짜 | 최근 접속 일시 |  |
| managed | 불리언 | 자동 관리 여부 | 예: 1 (윈도우 관리), 0 (사용자 관리) |