

**pam\_cracklib** ..... 3  
..... 3



# pam\_cracklib

- debug

syslog (3) (

- authtok\_type=XXX

“ UNIX : “ “UNIX : “

- retry=N

N 가 . 1 .

- difok=N

. 5 .

- minlen=N

가 . ( credit + 1). 6

- dcredit=N

가 .

(N >= 0) 가 가 가 N  
minlen . 1 (N < 0) 가 N

- ucredit=N

(N >= 0) 가 가 가 N  
minlen . 1 (N < 0) 가 N

- lcredit=N

(N >= 0) 가 가 가 N  
minlen . 1 (N < 0) 가 N

- ocredit=N

(N >= 0) 가 가 가 N  
minlen . 1 (N < 0) 가 N

- minclass=N

0. 4 . ( , , , )

- maxrepeat=N

가 N . 0 . 가

- maxsequence=N

N . '12345' 'fedcb'가 0 . 가 가

- maxclassrepeat=N

가 N . 0 .

- reject\_username

. (steven nevets)

- gecoscheck

GECOS ( )가 3 가

- enforce\_for\_root

가 root

- use\_authtok

This argument is used to force the module to not prompt the user for a new password but use the one provided by the previously stacked password module.

- dictpath=/path/to/dict

From: <https://atl.kr/dokuwiki/> - AllThatLinux!

Permanent link: [https://atl.kr/dokuwiki/doku.php/pam\\_cracklib](https://atl.kr/dokuwiki/doku.php/pam_cracklib)

Last update: 2017/05/23 02:05

