

---

# pkcs11-keygen

Générer une nouvelle paire de clé

## OPTIONS

- a algorithm** RSA, DSA, DH, ECC ou un algorithme de signature DNSSEC (ex : NSEC3RSASHA1, ECDSAP256SHA256).  
Défaut : RSA
- b keysize** Taille de la clé (256 ou 384)
- e** Pour RSA uniquement, utilise en grand exposant
- i id** Spécifie l'id pour la création des objets
- m module** Spécifie le module PKCS#11
- P** Définis la nouvelle clé privée non-sensible et extractible
- p PIN** Spécifie le PIN pour le périphérique
- q** mode silencieux
- S** Pour les clé DH uniquement, utilise un nombre premier spécial 768, 1024 ou 1536 bits.
- s slot** slot à utiliser en ouvrant la session. Défaut : 0