



Secure Properties

This chapter contains the following sections:

- [Secure Properties, on page 1](#)

Secure Properties

The table below lists the secure properties of managed objects that include a password field property type.

Property Type	Managed Object Class	Property
Password Field	<i>pki:KeyRing</i>	<i>key</i>
	<i>pki:WebTokenData</i>	<i>hashSecret</i>
	<i>pki:WebTokenData</i>	<i>initializationVector</i>
	<i>pki:WebTokenData</i>	<i>key</i>
	<i>pki:CsyncSharedKey</i>	<i>key</i>
	<i>pki:CertReq</i>	<i>pwd</i>
	<i>mcp:Inst</i>	<i>key</i>
	<i>mcp:InstPol</i>	<i>key</i>
	<i>sysdebug:BackupBehavior</i>	<i>pwd</i>
	<i>stats:Dest</i>	<i>userPasswd</i>
	<i>firmware:CcoSource</i>	<i>password</i>
	<i>firmware:InternalSource</i>	<i>password</i>
	<i>firmware:OSource</i>	<i>password</i>
	<i>firmware:Source</i>	<i>password</i>
	<i>bgp:PeerDef</i>	<i>password</i>
	<i>bgp:Peer</i>	<i>password</i>
	<i>bgp:APeerP</i>	<i>password</i>
	<i>bgp:PeerP</i>	<i>password</i>
	<i>bfd:AuthP</i>	<i>key</i>
	<i>comp:UsrAccP</i>	<i>pwd</i>
	<i>comp:Ctrlr</i>	<i>pwd</i>
	<i>aaa:LdapProvider</i>	<i>key</i>
	<i>aaa:LdapProvider</i>	<i>monitoringPassword</i>
	<i>aaa:UserData</i>	<i>pwdHistory</i>
	<i>aaa:TacacsPlusProvider</i>	<i>key</i>
	<i>aaa:TacacsPlusProvidermonitoring</i>	<i>password</i>
	<i>aaa:AProvider</i>	<i>key</i>

Property Type	Managed Object Class	Property
	<i>aaa:AProvider</i>	<i>monitoringPassword</i>
	<i>aaa:RadiusProvider</i>	<i>key</i>
	<i>aaa:RadiusProvider</i>	<i>monitoringPassword</i>
	<i>aaa:User</i>	<i>pwd</i>
	<i>aaa:ChangePassword</i>	<i>newPassword</i>
	<i>aaa:ChangePassword</i>	<i>oldPassword</i>
	<i>ospf:AuthP</i>	<i>key</i>
	<i>ospf:IfPauth</i>	<i>Key</i>
	<i>ospf:AIfPauth</i>	<i>Key</i>
	<i>ospf:IfDef</i>	<i>authKey</i>
	<i>file:RemotePath</i>	<i>userPasswd</i>
	<i>file:ARemotePath</i>	<i>userPasswd</i>
	<i>vmm:UsrAccP</i>	<i>pwd</i>
	<i>snmp:UserSecP</i>	<i>authKey</i>
	<i>snmp:UserSecP</i>	<i>privKey</i>
	<i>snmp:UserP</i>	<i>authKey</i>
	<i>snmp:UserP</i>	<i>privKey</i>
	<i>snmp:AUserP</i>	<i>authKey</i>
	<i>snmp:AUserP</i>	<i>privKey</i>
	<i>vns:VOspfVEncapAsc</i>	<i>authKey</i>
	<i>vns:SvcPkgSource</i>	<i>password</i>
	<i>vns:SvcPkgSource</i>	<i>webtoken</i>
	<i>vns:CCredSecret</i>	<i>value</i>

