凭证管理器(Credentials Manager)

Manage Credentials 工具或者 Credentials Manager 提供了一个窗口,用以访问和打开任何 之前"记住的"(缓存)到您 Workbench 的连接,包括 platform 和 station 连接。

图 118 Manage Credentials 对话框(凭证管理器 credentials manager)

Name 🔺	Credentials	Туре	Ę	Reset
OPTIPLEX380	niagara	baja:UsernameAndPassword		
🄑 ip: 192. 168. 1. 123 fox:	FacMan	baja:UsernameAndPassword		Remove
ip: 192. 168. 1. 123 platform:	myPlatAcct	baja:UsernameAndPassword		Remove All
🔑 ip: 192. 168. 1. 33 fox:	SFree	baja:UsernameAndPassword		
🄑 ip: 192. 168. 1. 33 platform:	niagara	baja:UsernameAndPassword		Open
🔑 local: fox:	myNewAdminSU	baja:UsernameAndPassword		

您还可以删除或重置任何缓存的凭证(credentials)。注意,当您在登录(身份验证 Authentication)对话框中启用了"记住这些凭证(Remember these credentials)"(复选框) 时,您的凭证缓存器都会被填充。



🕆 Authentication				
Authentication Logon required for access				
Realm				
Name ip: 192. 168. 1. 123 platform:				
Scheme HTTP-Digest				
Credentials				
Username myPlatAcct				
Password •••••				
Remember these credentials				
OK Cancel				

能使用身份凭证缓存是一个很方便的功能,因此您只需要输入 IP 地址,或者点击 Workbench 中导航树上的 Host 上灰色的 platform 或 station,或者去 credentials manager,就能打开 platform 或 station。然后,登录身份认证对话框(login authentication dialog)就会输入已缓存的身份 凭证,您只需点击 **OK** 即可。

如果您希望从 Workbench PC 到任何 platform 或 station 的连接更加安全,那么每次打开(登录) platform 或 station 时,您应该清除该复选框。此外,您还应该使用 credentials manager 删除任何相关的条目。这样, platform 或 station 连接就始终需要完整地输入用户名和密码。

注意:您可以通过 **Tools->Options**,在 **General** 菜单中,禁用整个 workbench 中的用户身份 凭证缓存。当 **Allow User Credentials Caching** 被设为 false 时,那么任何 **Authentication** 对 话框中的 **Remember these credentials** 将会保持不可用(灰色)状态。

Username	
Password	
Remember these credentials Unavailable	

图 120 Remember these credentials 复选框

相关细节,请参考<u>常规选项,第65页</u>。