小贝优选安全产品四款,软件上的功能是一样的,本地 web 登录方式"、"恢复出厂"、" 恢复密码"方法三个操作的方式也一样。

- 本地 web 登录。
 设备默认开始 web 登录,开局只需要接上管理口,(F100-A/S/C-XI 是 0 口, F1000-E-XI 是单独的 MG 口)浏览器输入缺省地址 192.168.0.1,使用 admin/admin 即可登 录。
- 2. 恢复出厂

设备只支持配置恢复出厂,软件版本不支持。配置恢复出厂方式在系统——维护— 一配置文件这里选择恢复出厂配置即可。

H3C SecPath F1090				9 监控	〕 策略	【 对象	● 网络	望 系统
 意 高可靠性 · 双机热备 	保存当前 1	前配置 💽 导出当前配置 💽 导入配置	置 힌 恢复	夏出厂配置 🗌 📔	备份当前配置	🔵 配置回滚		
· VRRP	2	version 7.1.064, Release 8660P27						
· VRKP高级设直 · Track	3	#	5 covoro 11	202 critical 060	pormal 2500			
• BFD	5	#	J Severe 12	292 Childar 903	5 HOIMai 2300			
・NQA ② 🗟 日志沿署	6	sysname F1090-1-new	恢复	夏出厂配置				@×
◎ № 报表设置	7	# clock timezone Beijing add 00:00:00)	确定要恢复出	山厂配置并强制重	启设备吗?		
◎ ♀ 会话设置	9	clock protocol none		重启后, 请根	B据出厂配置重新	进行Web登录。		
◎ 二 升级中心	10	#						
◎ 圖 高级虚拟化	11	context Admin id 1 #			确定	取消		
◎ ♣ 管理员	13	context nie id 2						
 ④ 系统设置 	14	description please keep it						
◎ 跨三层MAC学习	16	#						
· SNMP	17	context zjh id 3						
	18	context start						

3. 恢复密码

设备恢复密码较为复杂,需要 console 接入设备,重启过程中根据提示按 crtl+B 进入 bootware 界面

```
System is starting...
Press Ctrl+D to access BASIC-BOOTWARE MENU...
Press Ctrl+T to start heavy memory test.
Booting Normal Extended BootWare
The Extended BootWare is self-decompressing....Done.
*
               H3C SecPath BootWare, Version 1.06
                                                          *
*
Copyright (c) 2004-2017 New H3C Technologies Co., Ltd.
              : Mar 23 2017
Compiled Date
Memory Type
               : DDR3 SDRAM
Memory Size
               : 1024MB
Memory Speed
              : 667MHz
Flash Size
              : 16MB
              : 256MB
Nandflash Size
PCB Version
               : Ver.A
BootWare Validating.
Press Ctrl+B to access EXTENDED-BOOTWARE MENU...
```

然后有两种方式可以恢复。

1. 选择 <8>跳过 Console 密码认证, 然后选择<0>重启设备。重启后设备 console 不 需要密码即可登录, 登录后重新配置相关用户的密码恢复。



2. 选择 <6>跳过配置启动, 然后选择<0>重启设备。重启后设备是空配置情况, 需要 从 flash 导出 startup.cfg 文件, 然后在 PC 上直接改 startup.cfg 中的用户密码配置, 改好后倒回设备覆盖源文件, 不保存配置重启。

- <5> Restore to Factory Default Configuration
- <6> Skip Current System Configuration