## Download U\_recover file from :

http://image.openvox.cn/IPPBX-163-1397-Recover.img

## 1.make U-disk system on windows with Rufus .

Ø Rufus	2.10.973 – 🗆 🗙	ダー利井
设备	₹₹	ⓒ ⋺ ▼ ↑ ↓ → 计算机 → 新加巻 (E:) → UCX00firmware → UC系统恢复 → U
NO_LABEL (F:) [8GB]	¥	组织 ▼ 新建文件夹
分区方案和目标系统类型		>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>
MBR 分区方案 用于 BIOS 或 UEFI 的计算机 🛛 🗸		
文件系统		◎ 库 2017/9/2
FAT32 (默认)	$\sim$	🔣 视频
簇大小		■ 图片
4096 字节 (默认) 🗸 🗸 🗸		
新卷标		
8GB		
格式化选项 🔽	1遍 ~	ℯ 家庭组
<ul> <li>● 伊速市式化</li> <li>● 创建一个启动盘使用</li> <li>● 创建扩展的标签和图标文件</li> </ul>		□•● 计算机
		🏭 本地磁盘 (C:)
		□ 新加卷 (D:)
14	夕. キン (本	👝 月移动磁盘 (F:)
/#1	田 孙12月	·
关于 日志	开始    关闭	文件名(N): IPPBX-163-1397-Recover.img
检测到1个设备	#	

8	Rufus 2.10.973	×		
设备		र्द्र≑ र		
NO_LABEL (F:) [8GB]		~		
分区方案和目标系统类型				
MBR 分区方案 用于	$\sim$			
文件系统				
FAT32 (默认)		$\sim$		
簇大小				
4096 字节 (默认)		$\sim$		
新卷标				
8GB				
格式化选项 🔽				
	1 遍	<b>~</b>		
☑1天迷馆IV化				
♥ 创建扩展的标签和图标文件				
准备就绪				
关于 日;	志 开始	关闭		
正在使用镜像:IPPBX-1	163-1397-Recover.img	#		

After finish close the Rufus and plug out U-disk from PC .

1.After this ,put USB-disk on UC300 usb port ,then power on the device

2.After a buzzing ,press the RST button more than 3s.withdraw your hand when the RUN LED green normal .

3.It come to reinstall firmware when the RUN LED is blinking fast.

4.May need 2-3 min to reinstall firmware ,if finished ,the RUN LED will be come green normal.

5.After reinstall firmware .Out put USB-disk , plug out the power sulppy and plug on after 20 s .