SÔLT

SOLTモニタリングプログラム

Multi View 使用説明書

V2_2024.10.10



(株)ソルト 03 1-719-5100 E. office@solt.co.kr 概要

Multi View 機能は MPR(T) 装置が連結されたコンピュータで発生したコールを何台の他のコンピュータでリアルタイムで共有してモニタリングする機能です。

同じネットワーク網にあるコンピュータで社説 IP(PRIVATE IP)で接続する方法と

外部ネットワークで公認 IP(PUBLIC IP)で接続する方法があります。

1. セッティング方法

2.社用 IP(PRIVATE IP)で接続 1.1 MPR 装置が連結されたコンピュータに設置されたモニタリング プログラムを実行して CONFIG 設定に進入します。



1.2 ETC テプで進入してスクロールして MULTI VIEW 項目の MY PRIVATE IP 内容を確認します。 Ex) 192.168.0.2

Config	23
Appearance01 Appearance02 Etc Account	
DEALING TIME: 30 - SECONDS	-
CANCEL TIME: 3 🛊 SECONDS	
NEW CALL: 💿 TOP 💿 BOTTOM	
WARNING SOUND: O ON 🔿 OFF	
CALL SOUND REPEAT: 1 💠	
CHIP GROUP: O ON O OFF	
CONFIRM PASSWORD: +	
LANGUAGE : 📝	
DATA BACKUP INTERVAL : 1440 ‡ NINUTES (0,>=60)	
BACKUP PATH: C:#Solt#SOLT Monitoring Program ¥2 🧭	
START WITH WINDOW	
REWIND CALL(SR5-WPRT)	-
BELL MANAGER : VISIBLE	
REMIND CALL TIME : 40 CALL TIME : 40	≡
MAP MONITORING	-
NAP VIEW: VES O NO	
API	
REST POST URL:	
Branch(KeepUnique): SOLT (Max:20)	
	-
MY PUBLIC IP:1.237.235.83	
NY PRIVATE IP:192.168.0.2	
DATABASE SERVER IP: 127.0.0.1	
	-

1.3 Multi View 機能を使うコンピュータに設置されたモニタリング プログラムを実行して CONFIG 設定に進入します。



- 1.4 ETC テプで進入してスクロールして MULTI VIEW 項目の DATABASE SERVER IP 項目に
- 1.5 1.2 で確認した PRIVATE IP Ex) 192.168.0.2 を入力して Enter を押せばプログラムを再実行し ろとのメッセージとともにプログラムが終了します。
- 1.6 プログラムを再実行すれば MPR が連結されたコンピュータで発生したコールをリアルタイム で共有してモニタリングできます。

Config	23
Appearance01 Appearance02 Etc Account	
DEALING TIME : 30 - SECONDS	
CANCEL TIME: 3 🗧 SECONDS	
NEW CALL: 💿 TOP 💿 BOTTOM	
WARNING SOUND: O ON O OFF	
CALL SOUND REPEAT : 1	
CHIP GROUP: O ON O OFF	
CONFIRM PASSWORD: *	
LANGUAGE : [
DATA BACKUP INTERVAL : 1440 🛊 WINUTES (0,>=60)	
BACKUP PATH: C:#Solt#SOLT Monitoring Program ¥2 🥟	
START WITH WINDOW	
RENIND CALL(SR5-MPRT)	-
BELL MANAGER : 🔲 VISIBLE	
REMIND CALL TIME: 40 🗘 SECONDS	
WAP MONITORING	
MAP VIEW: 🔿 YES 💿 NO	
NAP ALARNX: UIDTH 3 HEIGHT 3	
REST POST URL :	
Branch(KeepUnique): SOLT (Max:20)	
NULTI VIEV	_
WY PUBLIC IP:1.237.235.83	
NY PRIVATE IP:	
DATABASE SERVER IP: 192.168.0.2	

