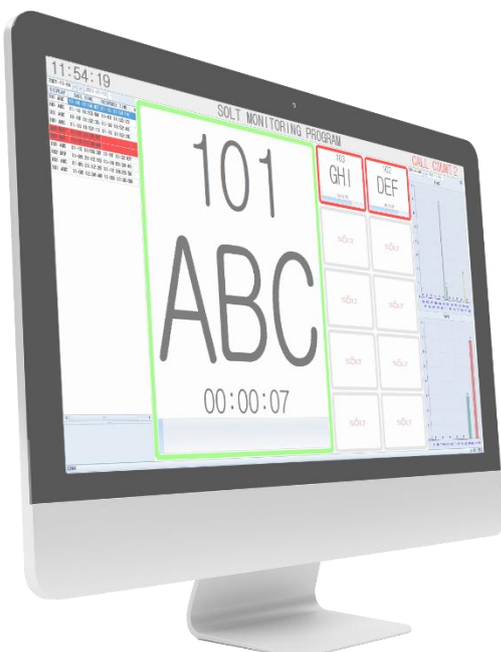




SOLTモニタリングプログラム Multi View 使用説明書

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。



SOLT PC Monitoring Program User's Manual

1.2 ETC テブ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

Appearance01 | Appearance02 | **Etc** | Account

DEALING TIME : 30 SECONDS

CANCEL TIME : 3 SECONDS

NEW CALL : TOP BOTTOM

WARNING SOUND : ON OFF

CALL SOUND REPEAT : 1

CHIP GROUP : ON OFF

CONFIRM PASSWORD : *

LANGUAGE :

DATA BACKUP INTERVAL : 1440 MINUTES (0, >=60)

BACKUP PATH : C:\Solt\SOLT Monitoring Program Y2

START WITH WINDOW

REMINO CALL(SR5-MPRT)

BELL MANAGER : VISIBLE

REMINO CALL TIME : 40 SECONDS

MAP MONITORING

MAP VIEW : YES NO

MAP ALARM : WIDTH 3 HEIGHT 3

API

REST POST URL :

Branch(KeepUnique) : SOLT (Max:20)

MULTI VIEW

MY PUBLIC IP : 1.237.235.83

MY PRIVATE IP : 192.168.0.2

DATABASE SERVER IP :

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 テブ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

Appearance01 Appearance02 **Etc** Account

DEALING TIME: 30 SECONDS

CANCEL TIME: 3 SECONDS

NEW CALL: TOP BOTTOM

WARNING SOUND: ON OFF

CALL SOUND REPEAT: 1

CHIP GROUP: ON OFF

CONFIRM PASSWORD: *

LANGUAGE: [icon]

DATA BACKUP INTERVAL: 1440 MINUTES (0, >=60)

BACKUP PATH: C:\Solt\SOLT Monitoring Program V2

START WITH WINDOW

REMINDE CALL(SR5-MPRT)

BELL MANAGER: VISIBLE

REMINDE CALL TIME: 40 SECONDS

MAP MONITORING

MAP VIEW: YES NO

MAP ALARM%: WIDTH 3 HEIGHT 3

API

REST POST URL: [text box]

Branch(KeepUnique): SOLT (Max:20)

MULTI VIEW

MY PUBLIC IP: 1.237.235.83

MY PRIVATE IP:

DATABASE SERVER IP: 192.168.0.2

