

26732

```
#ifndef _VARIABLES_H
#define _VARIABLES_H

#define NETWORK_CLIENT "cmpe-smartvac" //nome da rede wifi do cliente

#define PASSW "Procurar_no_gereciador" // network password //senha do wifi di cliente

#define MDASH_APP_NAME "CMPC_26732" //nome de usuario do madash para esse equipamento

#define DEVICE_PASSWORD "Procurar_device" //senha do mdash

#define VOLT_CAL 53 //calibracao do sensor de tensao

#define CURRENT_CAL 6.5 //calibracao do sensor de corrente

#define PIN_CURRENT 39 //pino para a leitura de corrente PIN_CURRENT

#define PIN_TEMPE 14 //pino para a leitura temperatura

#define PIN_VOLTAGE 34 //pino para a leitura da tensao

#define EQUIPAMENT_TAG "26732" //tag do equipamento, deve ser fornecido pelo spo

#define EQUIPAMENT_TOPIC "v4/matr0453" //topico de envio, fornecido pelo spo

#define INS_SENSOR "s8869" //endereço sensor de insuflamento

#define RET_SENSOR "s8868" //endereço sensor de retorno

#define SUC_SENSOR "s8872" //endereço sensor de sucção

#define LL_SENSOR "s8870" //endereço sensor de linha de liquido

#define EXT_SENSOR "s8871" //endereço sensor de externa
```

```
#define VOLT_SENSOR "s8867" //endereço sensor de tensão

#define CURR_SENSOR "s8866" //endereço sensor de corrente

#define SENS_TEMP_RET {} //endereço para a leitura do sensor de temperatura de retorno

#define SENS_TEMP_INSU {} //endereço para a leitura do sensor de temperatura de insuflamento

#define SENS_TEMP_LL {} //endereço para a leitura do sensor de temperatura de linha de líquido

#define SENS_TEMP_SUC {} //endereço para a leitura do sensor de temperatura de sucção

#define SENS_TEMP_EXT {} //endereço para a leitura do sensor de temperatura de externa

#endif
```

Revision #2

Created 29 June 2023 14:30:00 by Patrick Leal

Updated 29 June 2023 14:33:40 by Patrick Leal