

CLASSIFICAZIONE DEL PRODOTTO

DOMOTICA – CENTRALE DI CONTROLLO VENTILAZIONE GIORNALIERA

Dispositivo di telecontrollo wireless con web server integrato, basato su rete cellulare dati GSM/GPRS/HSPA e LAN, WLAN che consente il monitoraggio continuo non presidiato di grandezze elettriche di processo ed il comando remoto degli attuatori elettrici.
Centrale di controllo WBUS GATE 32bit con processore ARM9 e MMU
Connettività LAN/Ethernet/WLAN/GSM/2G/3G (a seconda del modello della centrale)
Centrale di controllo con Web Server integrato e I/O sia digitali che analogici
Tensione di alimentazione della centrale di controllo: 9-32Vdc (consumo max 500mA a 12Vdc)
Temperatura di funzionamento (centrale di controllo): -10°C/ +55°C
Collegamento degli attuatori tramite BUS RS485 e protocollo proprietario
Massimo numero di attuatori collegabili: 255
Configurazione dell'impianto tramite semplice interfaccia web residente nella centrale di controllo
App user ANDROID e iOS per l'utilizzo dell'impianto con feedback in tempo reale del movimento attuatore
Scenari e schedulino (temporizzabili) configurabili