|  |  |
| --- | --- |
| **SCHEDA TECNICA DESCRITTIVA**  **SISTEMA DI MONITORAGGIO DA REMOTO – VIRTUAL REM** | **MODELLO** |
| **Descrizione** | **VRGMAC 14/2** |
| Apparecchio per la trasmissione a distanza, attraverso collegamento web, dei dati di funzionamento, rilevabili con i software AISIN PC MONITOR, di pompe di calore a gas AISIN GHP o di micro cogeneratori a gas AISIN MCHP.   * Collegamento alle unità da monitorare attraverso cavo seriale incrociato ed adattatore seriale-usb (non in dotazione). * Collegamento alla rete web mediante cavo LAN RJ45 (non in dotazione). * Possibile integrazione con router GPRS/UMTS/LTE (non in dotazione). * Possibile integrazione con antenna WI-FI per collegamento a router remoto (non in dotazione). |  |
| **Caratteristiche tecniche** |  |
| * N. 2 porte USB per collegamento ad unità da monitorare * N.1 porta RJ45 per collegamento web * N.1 trasformatore di alimentazione * Input 100-240VAC – 50/60 Hz – 0,3° * Output 5V DC – 1200mA MicroUSB |  |