|  |  |
| --- | --- |
| **BIÊN BẢN THỬ NGHIỆM CHỨC NĂNG SCADA CỦA RMU SIEMENS 3** | |
| Chỉ danh: Chưa cấp | Mã hiệu tủ điều khiển: SICAM A8000 |
| Nhãn hiệu: Siemens 3 | Ngày thử nghiệm: 234/45/45 |
| Mã hiệu thiết bị: 8DJH | Serial RTU: 56884g8g |
| Bộ DB test sử dụng: RMU\_SIEMENS\_3\_7K 7MC 6T | |
| Số Serial K1: CV548741-000090/001  Số Serial K2: CV548741-000100/001  Số Serial K3: CV548741-000100/002  Số Serial K4: CV548741-000110/001  Số Serial T1: CV548741-000120/001  Số Serial T2: CV548741-000130/001 | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ngăn** | **Nội dung tín hiệu** | **Hiển thị** | **Địa chỉ** | **Kết quả** |
|
| Ngăn chung | Battery Fail | Normal/Alarm | 1 | Tốt |
| Ngăn chung | Control box door Open | Opened/Closed | 2 | Tốt |
| Ngăn chung | Vac Fail | ON/OFF | 3 | Tốt |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ngăn** | **Nội dung tín hiệu** | **Hiển thị** | **Địa chỉ** | **Kết quả** |
| K4 | Disconnector Status | Open/Close | 1025 | Đạt |
| K4 | Earthing switch Status | Open/Close | 1026 | Đạt |
| K4 | Vdc Fail | ON/OFF | 1029 | Đạt |
| K4 | Overcurrent ABCN pickup | Normal/Alarm | 1030 | Đạt |
| K4 | Gas Pressure OK | Normal/Alarm | 1033 | Đạt |
| K4 | Fault Indication\_phase A | ON/OFF | 1038 | Đạt |
| K4 | Fault Indication\_phase B | ON/OFF | 1039 | Đạt |
| K4 | Fault Indication\_phase C | ON/OFF | 1040 | Đạt |
| K4 | Fault Indication\_phase N | ON/OFF | 1041 | Đạt |
| K4 | Fault Indication\_phase ABC | ON/OFF | 1042 | Đạt |
| K4 | Local/Remote |  | 1043 | Đạt |
| K4 | Disconnector Command | Open/Close | 6145 | Đạt |
| K4 | Reset Sicam FCM |  | 6147 | Đạt |
| K4 | A Phase Current | Reset | 1044 | Đạt |
| K4 | B Phase Current | A | 1045 | Đạt |
| K4 | C Phase Current | A | 1046 | Đạt |
| K4 | N Phase Current | A | 1047 | Đạt |
| K4 | V\_AB Phase to Phase Voltage | A | 1048 | Đạt |
| K4 | V\_BC Phase to Phase Voltage | kV | 1049 | Đạt |
| K4 | V\_CA Phase to Phase Voltage | kV | 1050 | Đạt |
| K4 | Total Active Power | kV | 1051 | Đạt |
| K4 | Total Reactive Power | kW | 1052 | Đạt |
| K4 | Total Power Factor | kVar | 1053 | Đạt |
| K4 | A Phase Voltage Angle |  | 1054 | Đạt |
| K4 | B Phase Voltage Angle | ° | 1055 | Đạt |
| K4 | C Phase Voltage Angle | ° | 1056 | Đạt |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ngăn** | **Nội dung tín hiệu** | **Hiển thị** | **Địa chỉ** | **Kết quả** |
| K5 | Disconnector Status | Open/Close | 1281 | Đạt |
| K5 | Earthing switch Status | Open/Close | 1282 | Đạt |
| K5 | Vdc Fail | ON/OFF | 1285 | Đạt |
| K5 | Overcurrent ABCN pickup | Normal/Alarm | 1286 | Đạt |
| K5 | Gas Pressure OK | Normal/Alarm | 1289 | Đạt |
| K5 | Fault Indication\_phase A | ON/OFF | 1294 | Đạt |
| K5 | Fault Indication\_phase B | ON/OFF | 1295 | Đạt |
| K5 | Fault Indication\_phase C | ON/OFF | 1296 | Đạt |
| K5 | Fault Indication\_phase N | ON/OFF | 1297 | Đạt |
| K5 | Fault Indication\_phase ABC | ON/OFF | 1298 | Đạt |
| K5 | Local/Remote |  | 1299 | Đạt |
| K5 | Disconnector Command | Open/Close | 6401 | Đạt |
| K5 | Reset Sicam FCM |  | 6403 | Đạt |
| K5 | A Phase Current | Reset | 1300 | Đạt |
| K5 | B Phase Current | A | 1301 | Đạt |
| K5 | C Phase Current | A | 1302 | Đạt |
| K5 | N Phase Current | A | 1303 | Đạt |
| K5 | V\_AB Phase to Phase Voltage | A | 1304 | Đạt |
| K5 | V\_BC Phase to Phase Voltage | kV | 1305 | Đạt |
| K5 | V\_CA Phase to Phase Voltage | kV | 1306 | Đạt |
| K5 | Total Active Power | kV | 1307 | Đạt |
| K5 | Total Reactive Power | kW | 1308 | Đạt |
| K5 | Total Power Factor | kVar | 1309 | Đạt |
| K5 | A Phase Voltage Angle |  | 1310 | Đạt |
| K5 | B Phase Voltage Angle | ° | 1311 | Đạt |
| K5 | C Phase Voltage Angle | ° | 1312 | Đạt |

|  |  |
| --- | --- |
| **ĐẠI DIỆN CÔNG TY**  **THÍ NGHIỆM ĐIỆN**    **Trần Nguyên Khang** | **ĐẠI DIỆN TRUNG TÂM**  **ĐIỀU ĐỘ HTĐ**  A blue writing on a black background  Description automatically generated  **Lê Hùng Thịnh** |