

CE-18G

CÔNG TƠ ĐIỆN TỬ 1 PHA SINGLE PHASE ELECTRONIC METER

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

- Điện áp danh định(Un): 220V; 230V
- Dòng điện danh định: 10(80)A (hoặc 5(40)A)
- Tần số: 50Hz
- Hằng số công tơ: 1000 xung/kWh (hoặc 2000 xung/kWh)
- Cấp chính xác: Cl.1 theo tiêu chuẩn IEC 62053-21

ĐẶC TRƯNG

- Công tơ 1 pha 2 dây đo hữu công
- 1 biểu giá
- Đo các thông số điện: Hệ số công suất, V, A, Hz
- Đọc xa bằng sóng RF tần số 408.925 MHz
- 2 kênh đo để phát hiện ăn cắp điện

LƯU TRỮ VÀ HIỂN THỊ

- Dữ liệu được lưu trên bộ nhớ EEPROM
- Hiện thị mã OBIS theo tiêu chuẩn IEC 62056-61
- LED cảnh báo ăn cắp điện

TRUYỀN THÔNG

- Đọc dữ liệu từ xa bằng sóng RF

CẤP BẢO VỆ

- Vỏ công tơ: IP 54

KÍCH THƯỚC LẮP ĐẶT VÀ SƠ ĐỒ ĐẦU DÂY

- Kích thước lắp đặt - Dimensions(mm) : L200xW125xH55
- Nhiệt độ làm việc - Working Temperature: -10 to +70 o C
- Độ ẩm - Humidity: 95%
- Trọng lượng(Weight): 0.9Kg

TECHNICAL PARAMETERS

- Rated Voltage (Un):220V; 230V
- Rated Current (In): 10(80)A (or 5(40)A)
- Frequency:50Hz
- Meter Constant: 1000 imp/kWh (or 2000 imp/kWh)
- Class: Cl.1 according to IEC 62053-21

SPECIFICATIONS

- Single phase 2 wire kWh Meter
- Single Tariff
- Parameter Measuring: Power factor, V, A, Hz
- Remote reading by RF via 408.925 MHz
- 2 Channels for Tamper Detection

DATA STORE AND DISPLAYING

- Data in EEPROM Memory
- Displaying with OBIS Code according to IEC 62056-61
- LED for Tamp displaying

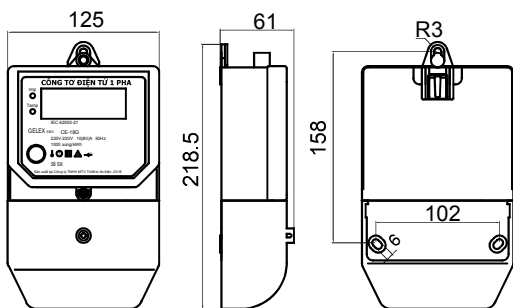
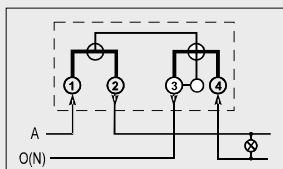
COMMUNICATION

- RF via

PROTECTION

- Casing: IP 54

DIMENSIONS AND CONNECTION DIAGRAMS



CE-18G

CÔNG TƠ ĐIỆN TỬ 1 PHA SINGLE PHASE ELECTRONIC METER

- Công tơ 1 pha 2 dây đo Điện năng hữu công
- 1 Biểu giá
- Đo các thông số điện: Hệ số công suất, V, A, Hz
- Đọc xa bằng sóng RF tần số 408.925 MHz
- 2 kênh đo để phát hiện ăn cắp điện

- Single phase 2 wire kWh Meter
- Single Tariff
- Parameter Measuring: Power factor, V, A, Hz
- Remote reading by RF via 408.925 MHz
- 2 Channels for Tamper Detection

GELEX ELECTRIC

CÔNG TY TNHH THIẾT BỊ ĐIỆN GELEX

Tòa nhà GELEX, số 52 Lê Đại Hành, P. Lê Đại Hành, Q. Hai Bà Trưng, Hà Nội, Việt Nam
 KCN Đại Đồng - Hoàn Sơn, huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam
 (84-24) 3 6331508 (84-24) 3 6331510 www.gelexelectric.vn ge@gelexelectric.vn

GELEX ELECTRIC EQUIPMENT COMPANY LIMITED

GELEX Tower, No.52 Le Dai Hanh Str., Hai Ba Trung Dist., Hanoi, Vietnam
 Dai Dong-Hoan Son Industrial Zone, Tien Du, Bac Ninh province, Vietnam
 (84-24) 3 6331508 (84-24) 3 6331510 www.gelexelectric.vn ge@gelexelectric.vn

CE-18G/06/2018

GELEX EMIC