



## METER AX M 22

### Analizzatore Di Rete

Classe 0,5



- Analizzatore di energia mono-trifase idoneo per ambienti gravosi. Interfaccia RS485 incorporata (protocollo Modbus)
- Display LCD grafico retroilluminato bianco/blu. Ingressi di tensione 500Vac trifase
- Trasformatori amperometrici interni per doppio isolamento
- Indicazione del senso ciclico delle fasi
- Oltre 100 misure RMS fino alla 31a armonica tra cui il THD di tensione e corrente, la corrente di neutro, la tensione massima e minima, la corrente massima e termica, la potenza massima, le punte e l'energia su 4 quadranti (importata/esportata)
- Energia attiva e reattiva induttiva totale, parziale e di ogni fase
- Potenza attiva e reattiva media a finestra mobile da un minuto
- Salvaguardia dei dati dei contatori, delle punte e del tempo trascorso su memoria non volatile. Tempo di integrazione programmabile
- 2 led di calibrazione. Firmware aggiornabile da remoto. Alimentazione separata 230-240Vac
- Gamma temperatura di lavoro  $-25\text{ }^{\circ}\text{C}$  +  $60\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Montaggio guida Din
- Classe precisione 0,5



**DISPONIBILE**

**VARIANTE**

**ROGOWSKI CON**

**3 SONDE 70MM**

**KIT METER REMOTATO**

**ACQUISIZIONE STATI**

**RS485  
ETHERNET**

**TRASFORMATORE  
AMPEROMETRICO APRIBILE E  
FLESSIBILE CON USCITA IN MV  
(UTILIZZABILE SOLO CON  
METER ROGOWSKI)**

**DIAMETRO FORO INTERNO 70  
MM**

**CAVO DI COLLEGAMENTO DA  
CIRCA 2 METRI**

**FONDO SCALA  
CONFIGURABILE: 250A O 500A  
O 1.000A O 2.000A O 4.000A.  
ACCURATEZZA +/- 1%**

**ACCESSORI DA REMOTARE PER  
CONTROLLORE CENTRALE  
IMPIANTO ADATTI PER PRELIEVO  
MISURE IN MT (VERSIONE  
STANDARD RS485) E BT (VERSIONE  
ROGOWSKI ETHERNET)**

**030/3539165 INFO@AILUX.EU**

