

Sistema di efficienza energetica e controllo manutenzione

Senza software !!!



Multilog Ethernet



Rete Ethernet

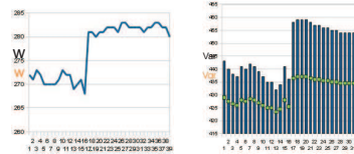
RS485

Con analizzatore di rete serie MIDO

GIORNO	ORA	V1	V2	V3	V12	V23	V31	I1	I2	I3	PF1	PF2	PF3	W1	W2	W3	VAR1	VAR2	VAR3	SV	SI	SPF	SW	SVAR	SWT1	SVarT1	WH+	VARHL+	VARHC+	WH-	VARHL-	VARHC-
1	08,01,00	225	225	225	390	390	390	77	77	76	51	50	54	88	88	95	149	149	144	390	0	0	272	443	269	436	1647	2570	0	7400	11032	0
1	08,01,10	224	224	224	389	388	389	76	76	76	51	51	55	88	88	94	148	148	143	389	0	0	271	440	269	436	1647	2570	0	7400	11032	0
1	08,01,20	226	225	225	391	391	391	76	76	76	51	51	55	88	88	95	147	147	143	391	0	0	273	438	269	436	1647	2570	0	7400	11032	0
1	08,01,30	225	225	225	391	390	391	76	76	76	51	51	55	88	88	94	147	147	142	390	0	0	272	437	269	436	1647	2571	0	7400	11032	0

Dati memorizzati in Multilog-Eth

Con l'analizzatore MIDO concentri tutte le informazioni elettriche del tuo impianto per gestire al meglio i consumi e risparmiare energia elettrica.

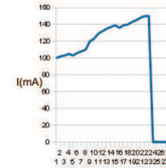


Con relé differenziale serie DER3

GIORNO	ORA	ALLARME	CORRENTE [mA]	MASSIMO DELLA CORRENTE [mA]
1	08,01,01	NORM	138	0
1	08,01,11	NORM	150	0
1	08,01,21	TRIP	170	0
1	08,01,31	TRIP	0	170
1	08,01,41	TRIP	0	170

Dati memorizzati in Multilog-Eth

Con il relé differenziale DER3 mantieni sotto controllo il deterioramento dell'impianto per prevenire malfunzionamenti della linea e rischi d'incendio.

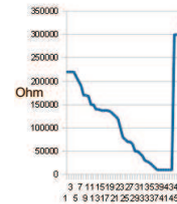


Con sorvegliatore d'isolamento industriale e fotovoltaico serie SRI3

GIORNO	ORA	ALLARME	RES DI ISOLAMENTO [Ohm]
1	08,01,02	NORM	411096
1	08,01,12	NORM	411096
1	08,01,22	ALAR	9840
1	08,01,32	ALAR	10405
1	08,01,42	NORM	519385
1	08,01,52	NORM	519385

Dati memorizzati in Multilog-Eth

Con il sorvegliatore d'isolamento SRI3 (per applicazioni industriali e fotovoltaiche) puoi costantemente monitorare la resistenza d'isolamento dell'impianto prevenendo guasti che pregiudicano la continuità di servizio e riducono l'efficienza.

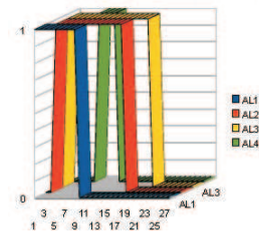


Con relé per la gestione allarmi serie RECA

GIORNO	ORA	AL1	AL2	AL3	AL4	AL5	AL6	AL7	AL8	RL1	RL2	RL3
1	08,01,03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	08,01,13	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
1	08,01,23	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
1	08,01,33	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1	08,01,43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Dati memorizzati in Multilog-Eth

Adatto ad ogni tipo di ambiente, dall'industria al terziario, mantiene la memoria di tutti gli allarmi di campo per poter gestire al meglio eventuali carenze dell'impianto e prevenire potenziali danni.



Relé differenziali serie DER3

Relé per la gestione allarmi serie RECA

Analizzatori di rete serie MIDO

Sorvegliatori d'isolamento industriale e fotovoltaico serie SRI3

