

## SCHEDA TECNICA

### DATALOGGER WEBSERVER MODBUS SM-DL8



#### INFORMAZIONI GENERALI

Datalogger/Master Modbus RTU per l'acquisizione e la visualizzazione di parametri elettrici e termici provenienti dal campo (Tensioni di Fase / Concatenate, Correnti, Frequenza, Energia IN / OUT, Energia Termica).

Memorizzazione giornaliera dei parametri su base oraria e servizio FTP.

Fino a 2 contatori Modbus.

#### SPECIFICHE TECNICHE

Tensione di Alimentazione	230 Vac
Potenza Elettrica Assorbita	< 10 W
Grado di Protezione	IP 66
Display	LCD Touch 7" – Resistivo
Comunicazione Rete Locale	<p><b>Ethernet:</b> IEEE 802.3, IEEE 802.3u Standards 1 x LAN 10/100Mbps Ethernet Port x WAN 10/100Mbps Ethernet Port</p> <p><b>WiFi:</b> N/A</p>
Comunicazione Seriale	<b>Modbus:</b> RS485 HALF DUPLEX. I parametri <b>N</b> (nessuna parità), <b>1</b> (start bit), <b>8</b> (bit per dato), <b>1</b> (stop bit) sono fissi.
Baud Rate	1200, 2400, 4800, 9600, 19200
Numero di Slave	Fino a 2 Slave RTU
Intervallo Campionamento	30 sec
Intervallo Memorizzazione	1 h
Formato Report	.csv
Metodo Invio	FTP
Generazione Report	Giornaliero