

**LDM40**

La Serie LDM ha evolucionado a un controlador digital de mejor rendimiento con características típicamente encontradas en productos de clase superior. Las características más importantes que distinguen a este modelo de la LDM35H son su capacidad de comunicación extendida y la pantalla de 4 dígitos.

Las principales características son:

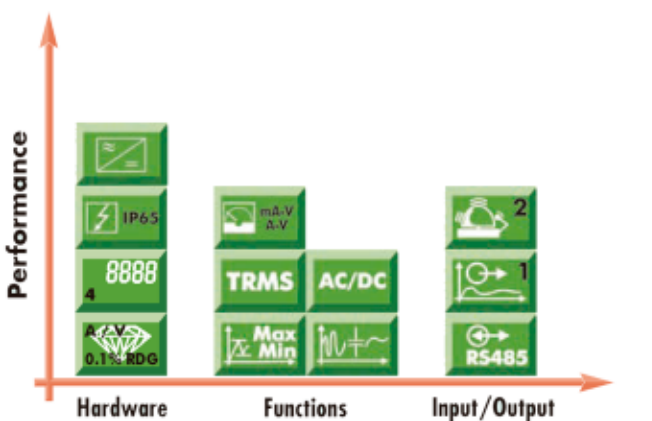
- La comunicación serial RS485
- La salida analógica proporcional

El LDM40 se puede proporcionar, ya sea con comunicación en serie o retransmisión de señal analógica.

Si es necesario se podría suministra con ambos.

The best DPM to suit your needs!

For Performance Icon Definitions see page 19



LDM40

Description	4-DGT µP-based indicator and controller
Housing (H x W x D)	48 x 96 x 83 mm
Mounting	Panel mounting
Display type	4-DGT, red LED
Variables on display	YES
Measured signals	(0.2-2-20mA, 0.2-2-20V); (0.2-2-5A, 20-200-500V)
Type signals	DC and AC TRMS
Engineering units	Self adhesive label set
Accuracy	DC: ±(0.1%RDG + 2DGT) AC: ±(0.3%RDG + 2DGT)
Temperature drift	±150ppm/°C
Sampling rate	5 times/second
Command inputs	Not available
Outputs:	Alarm Analog Serial
	Up to 2 1 (20mA, 10VDC) RS485
Other available characteristics	Signal/display scaling. Digital filter, Peak and Valley.
Power supply	90 to 260V AC/DC, 18 to 60V AC/DC
Approval	CE, cURus and cCSAus pending
Protection degree	IP65