



LDM35H

Esta serie está disponible en dos modelos básicos:

- LDM35H, ofrecida como sólo un indicador
- LDM35H, con una o dos salidas de relé

Ambas versiones se proporcionan con una fuente de alimentación universal.

Cada modelo tiene una versión específica para:

- Las aplicaciones de proceso con 0,2-2-20mA y 0,2-2-20V DC / AC de entrada
- Aplicaciones Superior de corriente / tensión con 0,2-2-5A

de entrada y 20-200-500V CA / CC

Medición TRMS mejora significativamente la exactitud de la medición en tanto distorsionada señales de corriente y voltaje.



LDM35H

Description	3 1/2-DGT μ P-based indicator and controller
Housing (H x W x D)	48 x 96 x 83 mm
Mounting	Panel mounting
Display type	3 1/2-DGT or 3-DGT + dummy 0, 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: $\pm(0.3\%RDG + 3DGT)$ AC: $\pm(0.5\%RDG + 3DGT)$
Temperature drift	$\pm 150ppm/^{\circ}C$
Sampling rate	5 times/second
Command inputs	Not available
Outputs:	Alarm Analog Serial
Other available characteristics	Up to 2 Not available Not available Signal/display scaling, Digital filter, Peak and Valley
Power supply	90 to 260V AC/DC, 18 to 60V AC/DC
Approvals	CE, cCSAus, cURus
Protection degree	IP65

The best DPM to suit your needs!
For Performance Icon Definitions see page 19

