

Hoja técnica

Diginsys®
Demestres®



Producto

Panel de bobina móvil medidor VU

Modelo

540 VU

Mecanismo

- Bobina móvil para corriente continua con rubís de fricción en el eje de rotación.
- Clase 2.0 de precisión.
- Alcances fondo escala 200 μ A/500 Ω – 100mV o 500 μ A/200 Ω - 100mV

Construcción

- Frontal de resina acrílica y caja de baquelita.
- Fijación mediante cuatro espárragos roscados.
- Caja en negro y escala en fondo amarillo ocre.
- Aguja indicadora de tubo roja.

Especificaciones audio para versión CA con rectificador

- Alcance 0 VU: 774,6 mV (0 dBu)
- Rectificador mediante diodo e integración RC.
- Tiempo de integración (RC+Inercia): 350 mS.
- Linealidad: 100Hz a 20 KHz (-0,1/+0 dB).
- Impedancia: 2,3 K Ω .

Consultar para otros alcances y acabados.

Cotas Mecánicas

