

## Sonda humedad-temperatura para sensor Web p-line con cable de longitud 2 metros

código: DSRH02+



Sonda digital de humedad-temperatura para sensor Web P8xxx con rango 0 a 50°C. Con conector CINCH.  
The accuracy of COMET System digital probes only depends on the probe itself.  
They can be calibrated independently from the device, making it easy to swap probes and avoid measurement problems during calibration.

### Datos técnicos

|   |   |
|---|---|
| Rango de medición de temperatura                  | 0 a +50°C   |
| Precisión de temperatura                          | ± 0,5 °C (0...+50 °C)   |
| Condición de temperatura límite (uso limitado)    | -30 a +80°C   |
| Rango de humedad relativa de funcionamiento       | 0 a 100%RH (sin condensación)                                     |
| Precisión de humedad relativa                     | ±3.5% RH (10% - 90% RH) a 25°C                                    |
| Protección IP                                     | IP40  |
| Unidades de medición disponibles                  | porcentaje de humedad relativa, grados Celsius, grados Fahrenheit |
| Capacidad de filtración de la cubierta del sensor | 0.025 mm - filtro con malla de acero inoxidable                   |
| Lista de dispositivos compatibles                 | P8511, P8541, P8631   |
| Versiones firmware compatibles P8xx1              | 4-5-5.0 y posteriores   |
| Cable   | PVC, longitud 2m  |
| Conector  | cinch (RCA)   |