

# ROTRONIC AG

## Cahier des charges

---

Fabricant: Rotronic AG  
Type: CRP1

Transmetteur d'humidité et température pour la mesure de l'air pour utilisation dans laboratoires et les salles blanches

Capteurs interchangeables sur le panneau arrière

Gamme de mesure: Selon le capteur -100...+200 °C (Standard: -50...+100 °C)

Précision: Selon le capteur:  $\pm 0.5$  %HR (Standard:  $\pm 0.8$  %HR)

Affichage: Oui

Raccordements électriques: Bornes à vis sur la face arrière

Tension d'alimentation: 10...36 VDC

Sorties analogiques: 2 x 4...20 mA, 0...10 V, à configuration libre, 3-fils

Communication numérique: Modbus RTU et RO-ASCII via RS485

Entrée supplémentaire: HygroClip2© Digital input

Sortie de commutation: 2 x normally open relays

Type de protection IP: IP65

---