

## Comparatifs entre les capteurs SHT de Sensirion intégrés aux modules DFRobot.

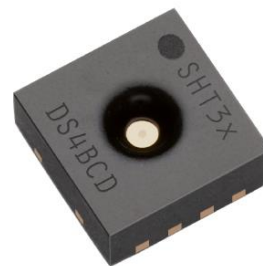
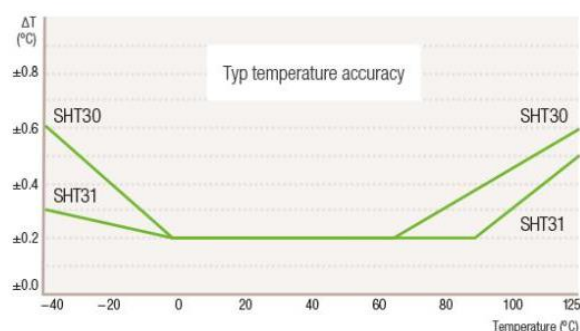
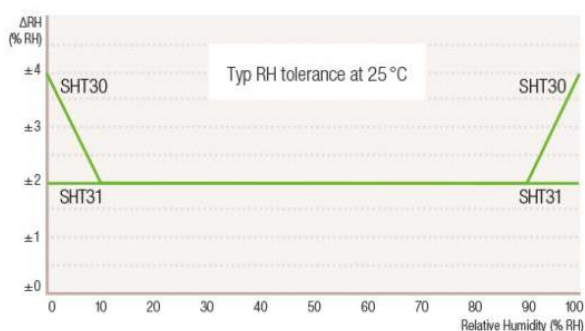


Tableau comparatif :

Capteur :	SHT30	SHT31	SHT31-F	SHT35
Référence :	SEN0330	SEN0331	SEN0332	SEN0333
Circuit :	SHT30-DIS-B	SHT31-DIS-B	SHT31-DIS-F	SHT35-DIS-B
Précision (%RH) :	±2%RH (10 à 90%RH)	±2%RH (0 à 100%RH)	±2%RH (0 à 100%RH)	±1,5%RH (0 à 80%RH)
Précision (°C) :	±0,2°C (0 à 65°C)	±0,2°C (0 à 90°C)	±0,2°C (0 à 90°C)	±0,1°C (20 à 60°C)
Interface :	I2C	I2C	I2C	I2C
Prix GoTronic :	8,20 € TTC	10,30 € TTC	11,40 € TTC	19,90 € TTC
Caractéristique :	Modèle économique	Modèle standard	Résistant à la poussière via une membrane filtrante	Modèle haute précision
Doc. technique :	<a href="#">Documentation</a>	<a href="#">Documentation</a>	<a href="#">Documentation</a>	<a href="#">Documentation</a>

Limite de précision pour l'humidité relative et la température (SHT30 et SHT31) :



Limite de précision pour l'humidité relative et la température (SHT35) :

