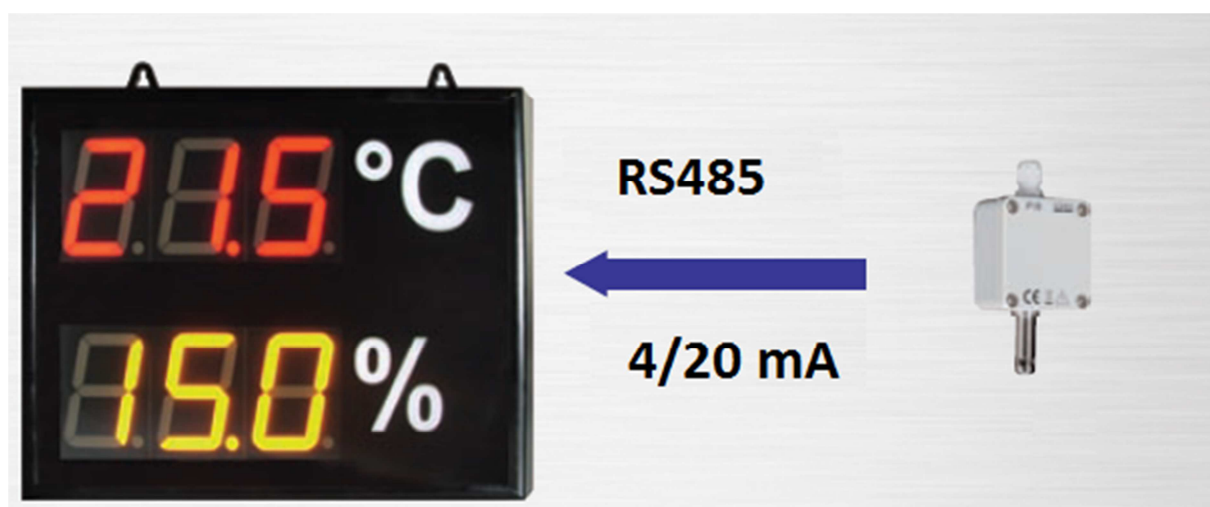


GRAND AFFICHEUR TEMPERATURE HUMIDITE


Le modèle DGA23RG-P18 permet l'affichage simultané de la température et de l'humidité, pour le contrôle des conditions d'ambiance de vos ateliers, salles blanches, de stockage etc. Son affichage de grande taille (102mm de hauteur) vous permet de lire les informations jusqu'à 50 mètres de distance.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Affichage de la température en rouge et de l'humidité en vert
- Dimension boîtier h 37cm x l 50cm x p 9cm (avec fixation)
- Fixation murale ou suspendue
- Alimentation 230 VAC
- Affichage leds 102 mm de hauteur
- Distance de lecture 50 mètres
- Capteur température/humidité : sortie RS485 ou 2 sorties 4/20mA
- Alimentation du capteur par le grand afficheur
- Afficheur entrée RS485 ou 2 entrées 4/20mA
- Température : -20 à + 60°C, précision +/-0.5%
- Humidité : 0 à 100%, précision +/-2% de 10 à 90%HR

Désignation	Référence
Double grand afficheur T/HR entrée RS485 avec capteur	DGA23RG485-P18485
Double grand afficheur T/HR entrée RS485	DGA23RG485
Capteur T/HR sortie RS485	P18485
Double grand afficheur T/HR entrée 4/20mA avec capteur	DGA23RG420-P18420
Double grand afficheur T/HR entrée 4/20mA	DGA23RG420
Capteur T/HR sortie 4/20mA	P18420