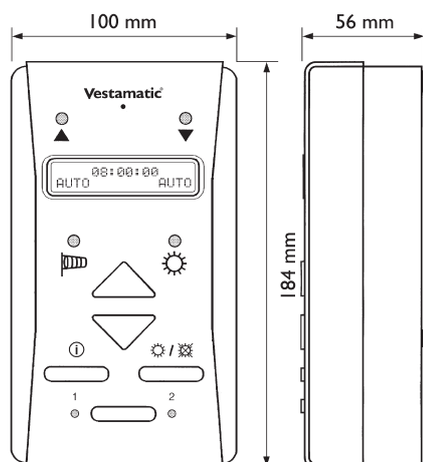




# UNI22

Illustration des mesures



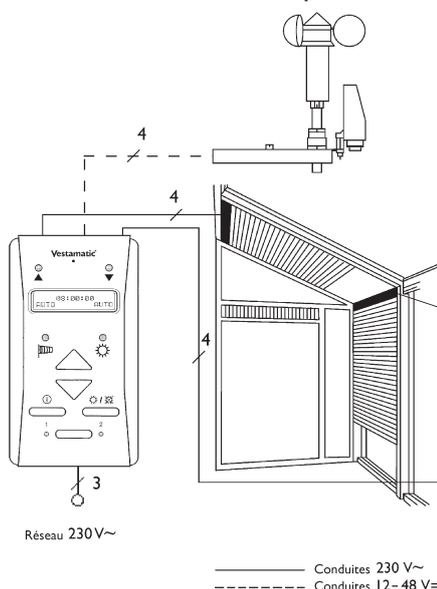
## UNI22 Description

L'appareil UNI22 est un système de commande idéal pour des stores et des marquises de toutes tailles et de tous modèles.

### Fonctions:

- Valeur limite de vent
- Temporisation de vent et de réserve
- Commande dépendant du soleil, On/Off
- Valeur de réaction au soleil valeur maximale (Valeur d'ouverture)
- Temporisation de réaction au soleil
- Valeur de réaction au soleil valeur minimale (Valeur de fermeture)
- Temporisation de réserve de soleil
- Durée de fonctionnement du moteur
- Impulsion de changement
- Temporisation de réserve de pluie
- Commande dépendant de la température, On/Off
- Temporisation de réserve de température
- Réglage de l'heure
- Commande temporelle, ordre de montée
- Commande temporelle, ordre de descente
- Début de la durée du blocage automatique
- Fin de la durée du blocage automatique
- Eclairage d'arrière-plan/réglage de contrastes

Exemple d'utilisation



UNI22 est en plus muni de deux récepteurs radio.

Il est possible de relier à la commande de stores et de marquises UNI22 deux sortes d'ombrages et de programmer pour chacune individuellement des valeurs limites. Ainsi l'ombrage optimal d'un jardin d'hiver ou d'un bâtiment, par exemple, est garanti.

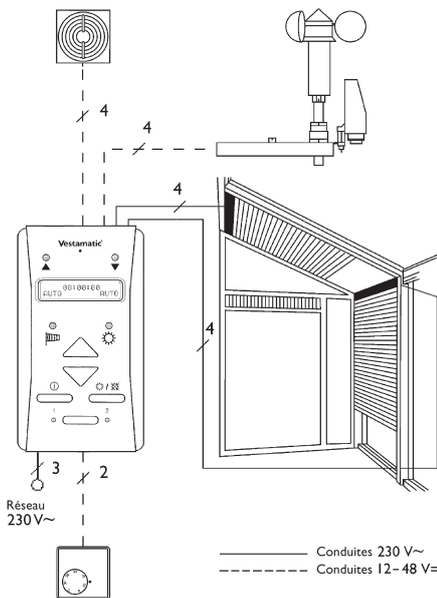
L'intensité solaire est mesurée par le détecteur solaire qui y est branché et lorsque la valeur réglée est atteinte cela commande la descente du store/de la marquise.

En cas de vent trop fort, l'instrument de mesure du vent enclenche le mécanisme individuellement pour chaque installation et celles-ci remontent d'elles-mêmes sans obstacle. Elles ne peuvent alors être activées manuellement.



# UNI22

### Exemple d'utilisation



Le thermostat d'intérieur règle l'ombrage selon la température mesurée dans la pièce. Grâce à la fonction de l'heure intégrée il est possible de donner un ordre supplémentaire à l'installation de protection solaire pour monter ou descendre. Il est également possible de désactiver les fonctions automatiques de la température solaire et intérieure pour une durée déterminée.

Pour les accessoires voir p. 03.09

### Modèles

- UNI22
- UNI22 en set (inclus station de mesure du vent/du soleil, 2 détecteurs solaires SS30, sur une monture en aluminium)
- UNI22Funk
- UNI22Funk en set (inclus station de mesure du vent/du soleil, 2 détecteurs solaires SS30, sur une monture en aluminium, Commande manuelle à quatre canaux)

### Données techniques

Enregistrement de performances	env. 6VA
Sortie	sans potentiel
Capacité de branchement	3A, 230V~, cos φ ≥ 0.8
	3A, 30V=

### Schéma de connexion

