

STADE Comme RUGBY Lisibilité 160 m

Football, Rugby, Hockey sur Gazon, Chronomètre, Entraînement.

FRA



Photo non contractuelle

Composition

- 1 afficheur
- 1 pupitre de commande
- Câbles et boîtiers de jonction pour modèle filaire
- Notice d'installation et d'utilisation



Descriptif technique

- Utilisation :** Extérieur
 - Transmission :** radio (868 MHz) ou filaire
 - Lisibilité :** 160m, angle >160°
 - Dimensions :** 1900 x 1150 x 90mm
 - Poids :** 41 kg
 - Alimentation :** Secteur 230V / 50-60Hz 0,41A **Puissance consommée maxi:** 98 VA
 - Protection :** Face avant en polycarbonate noir mat antireflet incassable (DIN 18032-3)
 - Câble secteur (fourni) :** 5 m – Type: 230V, 3G, 0.75 mm²
 - Câblage transmission :** pour modèle filaire ou radio avec Kit filaire
- Boîtier de jonction + câble transmission 50 m rigide (tableau/boîtier de jonction) –
Type: câble 2 paires 6/10ème + câble transmission 10 m souple DIN/DIN (boîtier de jonction/pupitre)

Fonctions affichage

- Score :** 2 x 2 chiffres rouges (30 cm)
- Chronomètre/Heure :** 4 chiffres rouges (30 cm) + points clignotants
- Heure :** Affichage en dehors des matchs
- Luminosité :** Réglable depuis le pupitre de commande (9 niveaux)

Pupitres de commande

- 1 pupitre :** (340 x 175 x 60 mm) avec écran LCD de 2 lignes de 20 caractères de 9mm
- 1 valisette :** Rangement pour pupitre (360 x 260 x 90 mm)
- 1 chargeur :** Charge permanente des pupitres radio hors utilisation (Autonomie max 16 h)
- Port USB :** Mise à jour programme et connexion clavier PC
- Programme Sports :** Programme Football, Rugby ou Hockey sur Gazon. Programmation de la durée des périodes, du chronomètre en compte ou en décompte
- Programme Chronomètre :** Programmation d'un chronomètre en compte ou en décompte sur l'afficheur.
- Programme Entraînement :** Programmation de cycle (périodes d'effort et de repos).

Options

- Interface TV (RS 485) :** Transmission des données du pupitre vers système TV
- Interface sonore :** Amplification des avertisseurs sonores, connexion sono du stade
- Antenne DCF ou GPS :** Radio synchronisation pour mise à jour automatique de l'heure
- Kit filaire :** Transmission filaire supplémentaire pour modèles radio
- Entourage publicitaire :** Support de communication autours de l'afficheur.
- Châssis d'installation**