

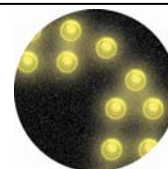


Caractéristiques mécaniques

Caisson en aluminium.
 Dimensions en mm du panneau : H1300 x L3300 x P83 mm.
 Dimensions en mm du pupitre principal : H195 x L380 x P60 mm.
 Dimensions en mm du pupitre secondaire : H195 x L380 x P60 mm.
 Résistance aux chocs selon la norme DIN 18032-3.

Caractéristiques électriques

Communication radio HF sans fil 868 MHz.
 Pupitre principal alimenté par batterie extérieure.
 Klaxon intégré, puissance 120 dB à 1 mètre.
 Technologie avec diodes CMS.
 Large visu. 2x20 caractères (hauteur du caractère = 9 mm).



Affichage

Score et chronomètre en 25 cm.
 Fautes d'équipe et numéros de période en 20 cm.
 Affichage permanent des fautes individuelles.
 Plots temps mort et exclusions.
 Flèche pour possession de balle et service.
 Plot arrêt chrono.

Général

Lisibilité : 100 m.
 Angle de lecture : 160°.
 Utilisation en intérieur ou sous abri.
 Fonctionnement filaire en option.
 Affichage de l'heure et de la température en dehors des matchs.