



Scorepad – Pupitre tactile

Le nouveau pupitre tactile avec un écran de 7 pouces résistant aux chocs et aux rayures convainc par son maniement simple et intuitif. Avec le Scorepad vous pilotez les tableaux de scores de différents sports, à l'intérieur et à l'extérieur.

Scorepad Le pupitre se prête pour tous les tableaux d'affichage sportifs et est – grâce à son ergonomie intuitive – très simple à utiliser pour les novices et les pros.

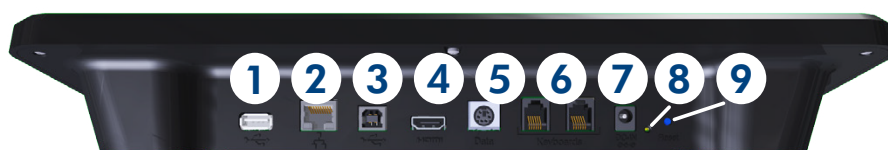
Pour tous les sports il y a des applications disponibles sur le Scoreboard. Les informations de jeu et des joueurs sont affichées selon le niveau de pratique, conforme aux réglementations sportives.

Ce pupitre est également ultra personnalisable puisqu'il permet une personnalisation complète de l'interface utilisateur pour chaque sport: couleurs de maillots, noms des équipes, des touches adaptées au sport, p. ex. des cartes jaunes et rouges, des temps de pénalité ou 3 plots etc...

La communication du Scorepad avec les tableaux de scores est soit filaire soit en liaison radio HF. Ses options de connectivité comme USB, HDMI et Ethernet permettent l'utilisation plug & play. En option, le Scorepad peut être équipé d'une batterie supplémentaire qui le rend totalement portable. Il sera utilisable n'importe où autour du terrain de jeu.

Le choix du bon pupitre est important pour exploiter pleinement le potentiel de votre nouveau tableau d'affichage. Mobatime vous soutient comme un partenaire compétent et fiable. Vous obtenez conseils, installation et support du même fournisseur. Grâce à notre organisation et longue expérience, nous sommes en mesure de vous proposer un service et un suivi efficace.

Données techniques	Scorepad
Dimensions	380x200x22/61 mm
Poids	1.2 kg
Boîtier	résistant aux chocs, PC/ABS
Température de fonctionnement	0°...+40°C
Indice de protection	IP 20
Norme	Classe III
Affichage du score	avec radio HF et/ou fil
Affichage des vidéos	avec HDMI et réseau
Écran tactile LCD 7"	
Dimensions	152x91 mm
Type d'écran	écran LCD capacitif
Résolution	800x480 pixels
Construction	écran en verre, anti-chocs et anti-rayures



- 1 1x prise USB-a pour le chargement de données à partir d'une clé USB
- 2 1x prise réseau RJ45
- 3 1x prise USB-b pour pupitre secondaire ou PC
- 4 1x prise HDMI
- 5 1x prise mini DIN avec verrouillage pour le bus data sport BODET
- 6 2x prises RJ12 pour pupitres annexes (sifflet arbitre, pupitre possession, poire Start/Stop...)
- 7 1x prise Jack pour l'alimentation et la charge de la batterie
- 8 1 LED verte: visualisation de la présence secteur
- 9 1 bouton RESET

