



Bedienpult Scorepad

Das neu entwickelte Bedienpult mit dem stoss- und kratzfesten 7-Zoll-Touchscreen überzeugt durch die einfache und intuitive Bedienung. Mit dem Scorepad steuern Sie Sportanzeigen für verschiedene Sportarten im Innen- und Aussenbereich.

Scorepad Das Bedienpult eignet sich für sämtliche Sportanzeigen und ist dank seiner intuitiven Handhabung sehr einfach zu betätigen, sowohl für Neulinge als auch für Profis.

Anwendungen für alle Sportarten stehen im Scorepad zur Auswahl. Spielerinformationen werden entsprechend des Leistungsniveaus und der Sportreglemente angezeigt.

Für jede Sportart ermöglicht das Bedienpult eine individuelle Einstellung der Benutzeroberfläche: Farben der Trikots, Namen der Mannschaften, dem Spiel angepasste Tasten für jede Sportart, wie z.B. gelbe und rote Karten, Strafzeiten oder 3 Punkte.

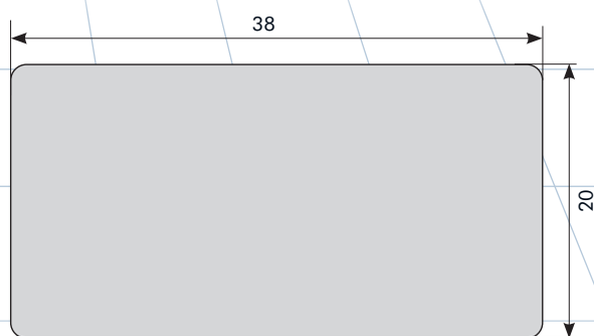
Das Scorepad wird entweder über eine Kabelverbindung oder über Funk mit der Sportanzeige verbunden. Die vielseitigen Anschlussmöglichkeiten wie USB, HDMI und Ethernet machen eine Plug & Play Nutzung möglich. Optional kann das Scorepad zudem mit einem zusätzlichen Akku ausgerüstet werden. Damit wird das Bedienpult im Funkmodus komplett mobil und kann an jedem Ort am Spielfeldrand genutzt werden.

Die Wahl des richtigen Bedienpults ist wichtig, damit Sie das volle Potenzial Ihrer neuen Anzeigetafel ausschöpfen können. Mobatime unterstützt Sie dabei als kompetenter und zuverlässiger Partner. Beratung, Installation und Support erhalten Sie bei uns aus einer Hand. Unsere starke Serviceorganisation sichert Ihre Investition über viele Jahre.

Technische Daten	Scorepad
Abmessung	380 x 200 x 22/61 mm
Gewicht	1.2 kg
Gehäuse	stossfest, PC/ABS
Betriebstemperatur	0°...+40°C
Schutzart	IP 20
Norm	Klasse III
Spielstandanzeige	über Funk und/oder Kabel
Anzeige von Videos	über HDMI und Netzwerk
7" LCD-Touchscreen	
Abmessung	152 x 91 mm
Art des Bedienfelds	kapazitives LCD-Display
Auflösung	800 x 480 Pixel
Bauweise	stoss- und kratzfestes Glas



- 1 1x USB-Buchse „A“ zum Laden von Daten über einen USB-Stick
- 2 1x RJ45-Netzwerkanschluss
- 3 1x USB-Buchse „B“ für das Zweitbedienpult oder einen PC
- 4 1x HDMI-Buchse
- 5 1x Mini-DIN-Buchse für Kabelverbindung
- 6 2x RJ12-Buchse (14/24-Sek.-Bedienpult, Handtaster Start/Stopp und SR-Pfeife Bedienpult)
- 7 1x Netzanschluss für die Stromversorgung
- 8 1 grüne LED zur Anzeige des Netzanschlusses
- 9 1 RESET-Taste



Abmessungen in cm

