

Technische Angaben für das Zusatzmodul Outdoor Sekundenanzeige:

Sportarten:	American Football und Feldhockey
SMD-LED Technik:	Osram Black surface
Zeichenhöhe:	450 mm
Ableseentfernung:	225 Meter
Zeichensatz:	5° geneigt
Sichtwinkel:	> 165°
Einsatzgebiet:	Outdoor
Helligkeit:	extra hell automatische Helligkeitssteuerung
LED Farbe:	rot
Ansteuerung:	S-eMotion Multisport Touch Bedienpult (Kabel oder Funk)
Funktion:	Darstellung der verbleibenden Zeit bis zum nächsten Spielzug
Darstellung der Spielinformationen:	angepasst an die Sportart

Anzeige je Mannschaft/Seite Heim/Gast:

Zeitanzeige gestartet/gestoppt:	2-stellig 00-99 (Leuchtfarbe: rot)
---------------------------------	--------------------------------------

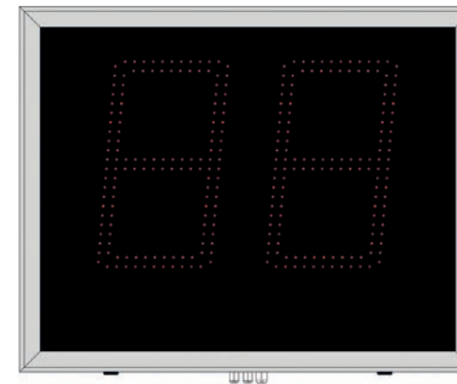
Allgemein:

Gehäuse:	Aluminiumprofilgehäuse
Schutzart:	IP 54
Gehäusefarbe:	silber eloxiert
Frontseite:	Polycarbonat reflexarm 3mm, entspiegelt, UV-beständig (Farbe: Bronze)
Ballwurfsicherheit:	Zertifiziert nach DIN 18032-3
Montageart:	Festinstallation, Befestigungswinkel und C-Profilschienen
S-eMotion Systembus:	Funk (Kabelverbindung möglich)
Stromversorgung:	230V/AC
Kabeleinführung:	Unterseite/Rückseite
Energiesparmodus:	Standby
Zubehör inklusive:	2 Montageschienen und Befestigungsmaterial, Funkempfänger paarweise oder einzeln erhältlich

Zusatzmodul Outdoor SEKUNDENANZEIGE FUNK

Die sogenannten Shot bzw. Play Clocks informieren die Sportler/innen über die verbleibende Zeit bis zur Ausführung des nächsten Spielzugs. Sie werden im American Football und Feldhockey eingesetzt.

Die Sekundenanzeigen haben eine Zeichenhöhe von 300 oder 450 mm. Sie sind als Paar, aber auch einzeln erhältlich.



Shot Clock / Play Clock (10003074)



Shot Clock / Play Clock (10004037)

Die Unterschiede auf einen Blick!

	Sekundenanzeige Outdoor 300	Sekundenanzeige Outdoor 450
Materialnummer:	10003074	10004037
Bezeichnung:	Sekundenanzeige Outdoor Funk 300mm	Sekundenanzeige Outdoor Funk 450mm
Zeichenhöhe:	300 mm	450 mm
Ableseentfernung:	150 m	225 m
Abmessungen je Modul:	B 700 x H 600 x T 120 mm	B 1000 x H 800 x T 120 mm
Gewicht:	ca. 14 kg pro Anzeige	ca. 14 kg pro Anzeige
Typ:	ZM-300-SEK-F-O	ZM-450-SEK-F-O

