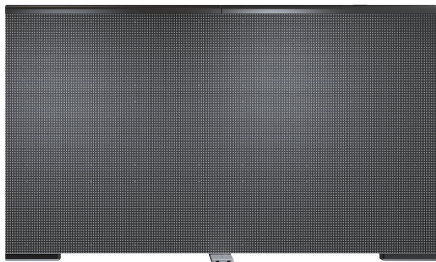





# Sport o-10

## Technisches Datenblatt

1.600 x 900 mm Perimetersystem

OPTIONALE ERWEITERUNGEN:  
GUMMISHADER  
EXIT-GATE  
TREIBERCHIP ICND2153S  
NEUTRIK STECKVERBINDUNG  
SOFTTOPPING  
BANDENFUß



<b>Pixelpitch</b>	10,00 mm
<b>Helligkeit</b>	6.500 nit
<b>Gewicht</b>	48 kg
<b>Nennleistung</b>	Typisch 310 W   max. 920 W
<b>SMD-Typ</b>	SMD2727 GW
<b>SMD Merkmale</b>	High-Brightness, High-Contrast
<b>Farbtiefe</b>	Bis zu 16 Bit
<b>Auflösung</b>	160 x 90 px
<b>LED Treiberchip</b>	ICND2153S
<b>Receivingcard</b>	Novastar A8S-N
<b>Scantyp</b>	1/2
<b>Refreshrate</b>	≥ 3.840 Hz
<b>Horiz. Blickwinkel</b>	+140°   -140°
<b>Vert. Blickwinkel</b>	+120°   -120°
<b>Kontrast</b>	> 4.400:1
<b>Spannungsbereich</b>	AC 110-220V   50/60 Hz
<b>Stromanschluss</b>	Seetronic
<b>Abmessungen (BxHxT)</b>	1.600 x 900 mm   T= 100 mm zzgl. Bandenfuß
<b>IP Klasse</b>	IP65 Front   IP54 Back
<b>Temperaturbereich</b>	-30°C bis +50°C (Im Betrieb) -20°C bis +40°C (Lagernd)
<b>Produkthighlights</b>	100% Front- und Backservice, werkzeugloser Austausch von IMs und Backbox
<b>Zertifizierungen</b>	   EMC