

## ***XR - SERIES***



Die Outdoor-Rental-Lösungen von LEDium sind voll Road-tauglich und überzeugen mit einem schnellen, einfachen Auf- sowie Abbau und einer hohen Widerstandsfähigkeit. Zudem bieten Sie eine IP65 Zertifizierung für Ihr Outdoor-Event. Ergänzend wurde bei den Produkten auf eine hohe Lichtstärke geachtet, die gerade bei Anwendungen im Freien unter dem Einfluss von Tageslicht von hoher Bedeutung ist. Die XR-Serie kann zudem durch den geringen Pixelabstand überzeugen.

- / PERFEKT FÜR 16:9 ANWENDUNGEN***
- / SEHR HOHE HELLIGKEIT***
- / FRONTSERVICE***
- / GERINGER PIXELABSTAND***

The outdoor rental solutions by LEDium offer a full road-ability. This means a fast built up and dismantling of LED screens and a very high resistance. The outdoor versions offer an IP65 certification as well as small pixel pitches for outdoor LED Screens. Furthermore the panels feature a high luminosity which is very important for day-light applications. The XR-series offers small pixel pitches and full reliability.

- / PERFECT FOR 16:9 APPLICATIONS***
- / VERY HIGH BRIGHTNESS***
- / FRONT SERVICE***
- / LOW PIXEL PITCH***



## TECHNICAL DATA

Art.Nr.	115465	111468
Name	<b>XR-3 IP MKII</b>	<b>XR-5 IP</b>
Pixel Konfiguration	Nationstar 1921 SMD	Nationstar 2727 SMD
Pixel Abstand (mm)	3,9	5,2
Pixel pro Panel	128 x 144	96 x 108
Größe (LxWxH) / (mm)	500 x 562,5 x 96	500 x 562,5 x 94
LED Board Größe (LxW) / (mm)	250 x 281,25	250 x 281,25
Material	Magnesium	Aluminium
Gewicht (kg)	9	10
Graustufen (Bit)	18	15
Bildwiederholrate (Hz)	1920	3000
Scanrate	1/8	1/6
Helligkeit (nit)	5500	5000
Kontrast	6500:1	3000:1
Optimaler horizontaler Betrachtungswinkel (°)	140	160
Optimaler vertikaler Betrachtungswinkel (°)	110	140
AC Eingangsspannung (V)	100 ~ 240	100 ~ 240
AC Eingangsfrequenz (Hz)	50 / 60	50 / 60
Maximale Leistungsaufnahme (W/m2)	615	555
IP Schutzklasse	IP65 / IP54	IP65 / IP54
Lebensdauer (hrs)	100000	100000

