

aX-1,8

Technisches Datenblatt

600 x 337,5 mm

NOVASTAR A5S PLUS RECEIVINGCARD
 HIGH BRIGHTNESS
 HIGH-CONTRAST
 100% FRONTSERVICE



Pixelpitch	1,87 mm
Helligkeit	800 nit
Gewicht	4,9 kg
Nennleistung	Typisch 61 W max. 183 W
SMD-Typ	SMD1515
SMD Merkmale	High-Brightness, High-Contrast, Black-Body
Farbtiefe	Bis zu 14 Bit
Auflösung	320 x 180 px
LED Treiberchip	MBI5253
Receivingcard	Novastar A5s+
Scantyp	1/32
Refreshrate	≥ 3.840 Hz
Horiz. Blickwinkel	+140° / -140°
Vert. Blickwinkel	+140° / -140°
Kontrast	> 5.000:1
Spannungsbereich	AC 110-220V / 50 Hz
Stromanschluss	Direktverkabelung
Abmessungen (BxHxT)	600 x 337,5 mm T= 49 mm
IP Klasse	IP 40 Front IP21 Back
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C (Im Betrieb) -10°C bis +40°C (Lagernd)
Produkthighlights	Quick-Lock-System, Magnetic Fast-Rigg, 100% Frontservice
Zertifizierungen	   