



wys/szer		ceny detaliczne serii RGB P10							
		128cm	160cm	192cm	224cm	256cm	288cm	320cm	
96cm	32cm	RGB (full color)	2,450.00 zł	2,900.00 zł	3,750.00 zł	4,500.00 zł	4,850.00 zł	5,300.00 zł	5,750.00 zł
	48cm	RGB (full color)	3,500.00 zł	4,500.00 zł	5,800.00 zł	7,050.00 zł	7,650.00 zł	8,300.00 zł	8,950.00 zł
	64cm	RGB (full color)	4,500.00 zł	5,800.00 zł	7,500.00 zł	8,950.00 zł	9,700.00 zł	10,600.00 zł	11,500.00 zł
	80cm	RGB (full color)	5,900.00 zł	7,350.00 zł	9,500.00 zł	11,550.00 zł	12,250.00 zł	13,600.00 zł	14,700.00 zł
	96cm	RGB (full color)	6,950.00 zł	8,600.00 zł	11,150.00 zł	13,400.00 zł	14,600.00 zł	15,900.00 zł	17,200.00 zł

		specyfikacja techniczna RGB P10						
		128cm	160cm	192cm	224cm	256cm	288cm	320cm
32cm	rozdzielczość [px]	128x32	160x32	192x32	224x32	256x32	288x32	320x32
	średnie zużycie energii	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.
	moc max.	250W	300W	350W	425W	500W	600W	700W
	waga [kg]	10	14	18	22	26	30	34
48cm	rozdzielczość [px]	128x48	160x48	192x48	224x48	256x48	288x48	320x48
	średnie zużycie energii	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.
	moc max.	375W	450W	500W	600W	750W	900W	1100W
	waga [kg]	15	21	27	33	39	45	51
64cm	rozdzielczość [px]	128x64	160x64	192x64	224x64	256x64	288x64	320x64
	średnie zużycie energii	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.
	moc max.	500W	600W	700W	850W	1000W	1200W	1400W
	waga [kg]	20	28	36	44	52	60	68
80cm	rozdzielczość [px]	128x80	160x80	192x80	224x80	256x80	288x80	288x80
	średnie zużycie energii	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.
	moc max.	600W	750W	900W	1050W	1250W	1500W	1750W
	waga [kg]	25	35	45	55	65	75	85
96cm	rozdzielczość [px]	128x96	160x96	192x96	224x96	256x96	288x96	320x96
	średnie zużycie energii	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.
	moc max.	750W	900W	1100W	1250W	1500W	1800W	2100W
	waga [kg]	30	42	54	66	78	90	102

specyfikacja techniczna serii RGB P10	
zasilanie modułu	230V~ 50-60Hz
system połączeń	przewód 230V (3x1mm ²)
system chłodzenia	tak
żywność diod	>100 000 godzin
kąt świecenia diod	110° w poziomie oraz 110° w pionie
konstrukcja pixla	1x SMD RGB LED
rozmiar pixla	10mm
najlepsza odległość widzenia	wys. 32cm 5m-250m / wys.48cm 5-400m/ wys.64cm 5-600m/ wys.80cm 5-700m
jasność ekranu(rzeczywista-uwzględnia skanowanie)	RGB 8000CD/m ²
temp. pracy / przechowywania	od -20°C do +55°C / od -30°C do +80°C
gwarancja	24 miesiące
sterowanie	standard - pilot radiowy IR, karta SD; program LPD na PC
funkcje dodatkowe	wyświetlacz graficzny, tekst, foto, video, godzina, data, temperatura, pliki: avi, mp4, jpg, gif, bmp, png
w zestawie	wyświetlacz LED, pilot, karta pamięci SD, uchwyty do mocowania na płasko, instrukcja obsługi
pamięć	karta SD (w zestawie karta 8GB)



wys/szer		ceny detaliczne serii RGB P16					
		77cm	103cm	128cm	153cm	180cm	205cm
26cm	RGB (full color)	1 400,00 zł	1 800,00 zł	2 100,00 zł	2 400,00 zł	2 650,00 zł	2 900,00 zł
	RGB (full color)	2 620,00 zł	3 420,00 zł	4 020,00 zł	4 620,00 zł	5 120,00 zł	5 620,00 zł
77cm	RGB (full color)	4 020,00 zł	5 220,00 zł	6 120,00 zł	7 020,00 zł	7 770,00 zł	8 520,00 zł
103cm	RGB (full color)	5 420,00 zł	7 020,00 zł	8 220,00 zł	9 420,00 zł	10 420,00 zł	11 420,00 zł

*ceny netto

		specyfikacja techniczna RGB P16					
		77cm	103cm	128cm	153cm	180cm	205cm
26cm	rozdzielczość [px]	48x16	64x16	80x16	96x16	112x16	128x16
	średnie zużycie energii	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.
	moc max.	100W	150W	185W	225W	260W	300W
	waga [kg]	6	8	10	12	14	16
52cm	rozdzielczość [px]	48x32	64x32	80x32	96x32	112x32	128x32
	średnie zużycie energii	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.
	moc max.	200W	300W	375W	450W	525W	600W
	waga [kg]	12	16	20	24	28	30
77cm	rozdzielczość [px]	48x48	64x48	80x48	96x48	112x48	128x48
	średnie zużycie energii	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.
	moc max.	300W	450W	560W	675W	785W	900W
	waga [kg]	18	24	30	36	42	46
103cm	rozdzielczość [px]	48x64	64x64	80x64	96x64	112x64	128x64
	średnie zużycie energii	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.	30% moc max.
	moc max.	400W	600W	750W	900W	1050	1200W
	waga [kg]	24	32	40	48	56	60

specyfikacja techniczna serii RGB P16	
zasilanie modułu	230V~ 50-60Hz
system połączeń	przewód 230V (3x1mm ²)
system chłodzenia	tak
żywność diod	>100 000 godzin
kąt świecenia diod	110°w poziomie oraz 60°w pionie
konstrukcja pixla	3x LED (1R 1G 1B) 3x3,5mm
rozmiar pixla	16mm
najlepsza odległość widzenia	wys. 26cm 10m-250m / wys.52cm 10-500m
jasność ekranu (rzeczywista-uwzględnia skanowanie)	RGB 8000CD/m ²
przechowywania	od -20°C do +55°C / od -30°C do +80°C
gwarancja	24 miesiące
sterowanie	standard - pilot radiowy IR, karta SD; program LPD na PC
funkcje dodatkowe	pliki: avi, mp4, jpg, gif, bmp, png
w zestawie	wyświetlacz LED, pilot, karta pamięci SD, uchwyty do mocowania na płasko,
pamięć	karta SD (w zestawie karta 4GB)