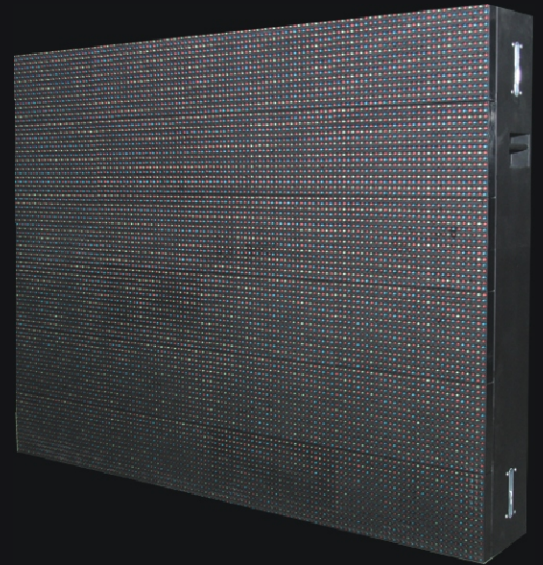


# P16 OUTDOOR

**MaROLED**  
www.maroled.com

## DANE TECHNICZNE

Kompozycja diod	1R, 1G, 1B
Pixel fizyczny (mm)	16
Rozmiar kabinetu (mm)	1024x768
Jasność (NITS)	8000
Średni pobór mocy (W/m <sup>2</sup> )	450
Waga (kg/m <sup>2</sup> )	45



pixel fizyczny (mm)	16
pixel wirtualny (mm)	-
rozdzielczość fizyczna (pixels)	64x48
rozdzielczość wirtualna (pixels)	-
minimalna odległość wizyjna (m)	12
wymiary (szer. x wys. x gł.)(mm)	1024x768x180
kąty widzenia (poziom/pion)	120/80
stopień ochrony IP (przód/tył)	IP65/IP54
wilgotność pracy (%)	10-99
temperatura pracy (C)	-30do+50
czas pracy (godz.)	>100 000
transmisja danych	Skrętka CAT5, światowód
system sterowania	rodzina Windows

