

P16 OUTDOOR

MaROLED
www.maroled.com

DANE TECHNICZNE

Kompozycja diod	2R, 1G, 1B
Pixel fizyczny (mm)	16
Rozmiar kabinetu (mm)	1024x768
Jasność (NITS)	7000
Średni pobór mocy (W/m ²)	500
Waga (kg/m ²)	45
pixel fizyczny (mm)	16
pixel wirtualny (mm)	8
rozdzielczość fizyczna (pixels)	64x48
rozdzielczość wirtualna (pixels)	128x96
minimalna odległość wizyjna (m)	12
wymiary (szer. x wys. x gł.)(mm)	1024x768x180
kąty widzenia (poziom/pion)	140/80
jasność (nits/m ²)	7000
pobór mocy średni (W)	500
waga m ² (kg)	45
czas pracy (godz.)	>100 000
transmisja danych	Skrętka CAT5, światowód
system sterowania	rodzina Windows

