

P2.6 / YESTECH MG6S / KABINET



DANE TECHNICZNE

Rozstaw pikseli (mm)	2.6
Technologia	SMD1515
Technologia	Black Copper
Szerokość kabinetu (mm)	500
Wysokość kabinetu (mm)	500
Głębokość kabinetu (mm)	73
Kąt łączenia kabinetów na zewnątrz (°)	15
Kąt łączenia kabinetów do wewnątrz (°)	15
Rozdzielczość (px×px)	192x192
Maks. jasność (cd/m²)	1000
Kąty widzenia (poziom/pion; °)	160/160
Częstotliwość odświeżania (Hz)	1920-3840
Sterownik układu scalonego	DP3265S
Typ połączenia	Seetronic
Stopień ochrony (IP)	IP50
Zastosowanie	wewnątrz
Serwisowanie	Przód / Tył
Maks. pobór mocy na kabinet (W)	150
Waga netto (kg)	6.7

OPIS PRODUKTU

SQM Multimedia Solutions poleca Państwu ekran LED indoor - Yestech MG6S o rozstawie pikseli 2.6 mm.

Ekran LED Yestech MG6S składa się z czterech modułów o rozmiarach 250x250x73mm, tworząc tym samym kabinet o rozmiarze 500x500x73mm. Rozdzielczość kabinetu wynosi 192x192 pikseli. W ekranie zastosowano diody LED Black Copper. Wykorzystywana technologia HDR oraz 18-bitowa paleta kolorów gwarantują bardzo dobrą jakość prezentowanych multimediów.

Ekran MG6S można łączyć pod kątem 15° w sposób wypukły lub wklęsły. Inną, ciekawą opcją montażu jest możliwość przedniej lub tylnej dyslokacji kabinetów oraz stworzenie ostrzejszych kształtów typu cube dzięki dostępnemu w SQM Rental House dedykowanemu modelowi Yestech MG6S cube.

Maksymalna jasność ekranu MG6S sięga 1000 nitów, a częstotliwość odświeżania występuje na poziomie 1920Hz. Modułowa konstrukcja oraz lekkość kabinetu (niecałe 7 kg wagi netto) pozwalają na łatwą i szybką konserwację oraz montaż urządzenia.

Ekran dostępny jest z kartami odbiorczymi Novastar A8S-N, driverami DP3265S i z okablowaniem Seetronic. Wypożycz ten model w SQM Rental House!

Link do produktu:

<https://rentalhouse.sqm.eu/pl/indoor/1854-p26-vestech-mg6s-kabinet.html>