

WYŚWIETLACZ MATRIX 827 R



Parametry Wyświetlacza

- ☒ 5 niezależnych banków pamięci przełączanej z aplikacji Matrix Control
- ☒ Rozdzielczość **128 x 16** punktów (**2100 diod**)
- ☒ Wymiar zewn. **370 x 47 cm**
- ☒ Rozstaw punktów **27 mm**
- ☒ Regulacja jasności automatyczna
- ☒ Zegar / data TAK
- ☒ Temperatura TAK
- ☒ Zasilanie 240V ~
- ☒ Pobór mocy 75W
- ☒ Zakres temp. pracy -20°C do +50°C
- ☒ Kąty widzenia 120° / 80°
- ☒ Waga 48 kg
- ☒ Wymagania PC Windows XP / Vista
- ☒ Programowanie LAN , RS232 lub bluetooth

Cena 10 500 Brutto lub leasing 320 pln miesięcznie.



Ekonomiczna powierzchnia reklamowa 370cm X 47cm Trwały nośnik reklamowy umożliwiający prezentowanie indywidualnych reklam i aktualizację ich w dowolnym momencie. Znajduje zastosowanie również w ekspozycji informacji krótko terminowej, np. kantory, biura podróży, oferty promocyjne itp.



Doskonała widoczność prezentowanych animacji zarówno w dzień jak i w nocy Spełnienie potrzeby niezwykle wyraźnego i skutecznego informowania otoczenia, dzięki zastosowaniu diod o najwyższej jasności (2500 mcd). Nasze tablice świecą światłem ciągłym z pełną mocą, eliminując efekt migotania.



Zaawansowane animacje graficzne - przy uproszczonej obsłudze poprzez przyjazny edytor treści Wygodne tworzenie animacji reklamowych i informacyjnych, dzięki możliwości użycia nieograniczonej ilości napisów składających się z dowolnych czcionek systemowych oraz samodzielnego importowania obrazów (np. logo firmy). Tak stworzone obiekty poddane działaniu wielu różnorodnych efektów gwarantują dużą elastyczność projektowania.



Profesjonalne wykonanie oraz fachowa obsługa techniczna Precyzyjna konstrukcja odporna na najbardziej niekorzystne warunki atmosferyczne oraz wsparcie techniczne w zakresie montażu i użytkowania dają pewność długiego i bezproblemowego czasu eksploatacji.



Zabezpieczenie dostępu do treści reklamy Wygodny dostęp do administracji wyświetlacza drogą kablową lub bezprzewodowo (Bluetooth), zabezpieczony hasłem przed nieuprawnionym dostępem.

