

WYŚWIETLACZ LEDOWY ITT

KARTA KATALOGOWA

Panel ledowy zapewnia wyświetlanie informacji o wolnych miejscach parkingowych. Może również wyświetlać dodatkowe zaplanowane niestandardowe informacje tekstowe, takie jak ogłoszenia itp.

Opis:

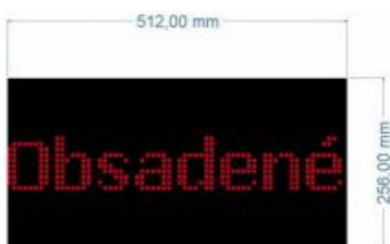
- Panel zewnętrzny RGB - 64x32 - jednostronny
- Maksymalny rozmiar tekstu 250mm
- Wyświetlanie tekstu i grafiki
- Szerokie kąty obserwacji
- Komunikacja LAN
- Sterowanie wieloma panelami
- Różne tryby (automatyczny, zaplanowany, ręczny)

Charakterystyka:

- Rozdzielczość pikseli – 15 625/m². 8 mm - raster
- LED – Epister 8MIL - RGB
- Kąty obserwacji – 120° poziomo, 120° pionowo
- Jasność > 6000cd/m²
- Żywotność diod LED – 100 000 godzin

Specyfikacja:

- Zużycie energii – 230VAC, 50Hz
- Ochrona – 10A/1B
- Wejście – 100VA
- Temperatura pracy – od -20°C do +50°C
- Wymiary – 512 x 256 mm
- Waga – 10kg
- Kod IP – IP43/20
- Montaż - słupek



TRITON SYSTEMS Sp. z o.o.

ul. Trylińskiego 2
10-683 Olsztyn
tel. 89 612 09 23
biuro@tritonsystems.pl