

VAS

SYSTEM OSTRZEGANIA WIZUALNEGO VISUAL ALERT SYSTEM



**BEZPIECZEŃSTWO
W PRACY**

ROZWIĄZANIE

System ostrzegania wizualnego (VAS – Visual Alert System) to innowacyjne rozwiązanie przeznaczone do ostrzegania pieszych i/lub kierowców wózków widłowych w sytuacjach ryzykownych, poprzez wyświetlanie ostrzeżeń świetlnych na podłodze.

JAK TO DZIAŁA?

Projektor posiada od 1 do 3 obiektywów w różnych kolorach i umożliwia indywidualne dostosowanie wyświetlanych obrazów.

Przykładowymi obrazami wyświetlanymi jest symbol wózka widłowego, sylwetka pieszego, znak STOP, znak przejścia dla pieszych, znak ograniczenia prędkości, znak ostrzegawczy „zakaz palenia” lub symbol informujący o zakazie używania telefonów komórkowych, oraz wiele innych.

JAKIE ELEMENTY ZAWIERA TEN SYSTEM?

System wymaga tylko zamontowania projektora w miejscu, gdzie chcemy wyświetlać obrazy ostrzegawcze.

Należy pamiętać, że dostępne są dwa typy projektorów: o mocy 50W i 120W. Projektor 50W jest przeznaczony dla obiektów o słabym oświetleniu otoczenia, natomiast wersja 120W ma większe natężenie światła i może być stosowana w intensywnie oświetlonych magazynach lub zakładach produkcyjnych.

GDZIE SIĘ GO STOSUJE?

System ten jest idealny dla magazynów, centrów logistycznych, hal produkcyjnych, przestrzeni oddzielających obszary produkcyjne od biurowych, korytarzy i obszarów przejściowych w obiektach przemysłowych, jak również do martwych punktów w obszarach roboczych.





ZALETY

System ten różni się od innych rozwiązań oznakowania, dzięki temu, że jest bardzo efektywny i widoczny.

Doświadczenie pokazuje, że obrazy wyświetlane na podłogę są lepiej widoczne niż symbole graficzne umieszczone wyżej.

Są one także lepsze od powszechnie stosowanych lusterek panoramicznych, ponieważ lustra te są często umieszczone za wysoko, aby były widoczne i przyciągały wzrok. W wielu sytuacjach takie lustra stają się elementem krajobrazu przestrzeni roboczej i operatorzy przestają zwracać na nie odpowiednią uwagę.

Natomiast znacznie łatwiej jest przyciągnąć uwagę pracowników za pomocą obrazów projektowanych na podłogę. Osoba widząca taki obraz odbiera go jako dużo bardziej bezpośrednie i lepiej widoczne ostrzeżenie, dzięki czemu jej bezpieczeństwo jest wyższe i może się pewniej poruszać po danej przestrzeni.

Podsumowując, system VAS oferuje wiele konkretnych korzyści: obrazy są łatwo widoczne, nie zużywają się, można je włączać i wyłączać, projektowane znaki można zmieniać, obrazy są czytelne i przyciągają uwagę.



Projektor VAS 120W IP65



Stały projektor VAS 50W IP65

O CZYM WARTO PAMIĘTAĆ

Produkt ten ma kilka korzystnych cech:

Po pierwsze, charakteryzuje się długą trwałością i możliwością indywidualnego dostosowania do potrzeb każdego klienta.

Po drugie, instalacja systemu jest bardzo prosta: wymaga jedynie zamontowania projektora w miejscu, gdzie obraz ma być widoczny.

I po trzecie, należy podkreślić, że system ten może być zintegrowany z Systemem ostrzegania o pieszych (PAS), który służy do ostrzegania kierowców o wykryciu obecności osoby pieszej w odległości od 1 do 6,5 metra.





TOPSERW

Stanisław Echilczuk, Mirosław Kuziuk Spółka Jawna

Marecka 66a, 05-220 Zielonka

info@topserw.pl

tel.: 22 771 04 56

www.topserw.pl