

System algorytmów sztucznej inteligencji wspierający monitoring wizyjny

Baza dawców technologii

4 lutego 2021

System jest oparty na algorytmach sztucznej inteligencji, który wspiera codzienną pracę operatorów monitoringu poprzez automatyczną detekcję zdarzeń. Algorytmy sztucznej inteligencji automatycznie i bezinwazyjnie analizują obraz z kamer, i w razie wykrycia predefiniowanych zdarzeń na bieżąco wysyłają do operatora powiadomienia. W praktyce pozwala to na zwiększenie skuteczności monitoringu w detekcji i zapobieganiu zdarzeniom niepożądanym.



side_option.exchange_advertiser

KP Labs Sp. z o.o.

Dane teleadresowe

ul. Konarskiego 18C

44-100 Gliwice, Polska

tel.: [609 993 779](tel:609993779)

cityeye@kplabs.pl