

Izraelskie kamery dla Union Pacific

#Strategia i polityka #Służby państwowe 25 kwietnia 2020

Amerykańskie Union Pacific Railroad ogłosiły, że wybrały bezprzewodowy system izraelskiego dostawcy szerokopasmowego internetu bezprzewodowego RADWIN do monitorowania i zarządzania setkami zdalnych stacji kolejowych na zachód od rzeki Missisipi. Rozwiązania Point-to-Point i Point-to-MultiPoint posłużą do nadzorowania stacji linii. Okazały się najlepsze w trudnych terenach przybrzeżnych, w warunkami braku widoczności i trudnych warunkach drogowych.



Zdjęcie: Union Pacific

Systemy RADWIN zapewniają wysoką przepustowość sygnału radiowego potrzebną do rozwiązań bezprzewodowych dalekiego zasięgu. Spełniają wymagania nadzoru wideo HD w Union Pacific Railroad, jednocześnie skutecznie pokonując wszystkie wyzwania środowiskowe. Według przedstawicieli amerykańskich kolei, okazały się też niezawodne i niedrogie.

Union Pacific Railroad to największe linie kolejowe w Ameryce Północnej – spółka Union Union Corp. Obsługują 32 000 mil tras w 23 stanach USA, w tym wszystkie główne porty zachodniego wybrzeża. Łączą się z kolejami kanadyjskimi poprzez bramę Eastport w Idaho oraz punkty w Illinois, Minnesocie i Wisconsin. Union Pacific Railroad to jedyne amerykańskie linie kolejowe obsługujące wszystkie sześć głównych bram do Meksyku.