



2N[®] Helios IP Safety pro Acaxes

Bezpečnost na mexických dálnicích



Reakce zúčastněných

„Rád bych vás informoval o významné události, že komunikační zařízení 2N[®] Helios IP Safety bylo úspěšně nainstalováno a jsou jím nyní vybavena místa tísňového volání na dálnicích v západních částech země. Na zahajovacím otevření nové dálnice byl přítomen mexický prezident a výrobky 2N si bylo možné na této akci prohlédnout.“

Výkonný ředitel společnosti Acaxes,
Miguel Herrera



SUCCESS STORY

0 našem zákazníkovi

V Mexiku byla prováděna stavba nových úseků dálnic v západní části země, a to mezi městy Durango a Mazatlán. Dodavatel výrobků firmy 2N společnost Neocenter, která prodává kompletní sortiment výrobků firmy 2N v celém Mexiku ve spolupráci se společností Acaxes, zahájil zkoušení těchto výrobků pro stavbu nových dálnic.

Co vedlo společnost Acaxes k volbě technologie 2N?

Společnost Acaxes řešila problém zajištění komunikace s místy tísňového volání na dálnicích. V minulosti se používala analogová zařízení a společnost hledala novou a stabilní technologii. Hledala především výrobek, jenž je schopen pracovat s technologií VoIP a SIP, kterou lze integrovat do optické sítě. Toto začlenění také vyžadovalo zahrnout sledování v reálném čase každého místa tísňového volání a také integraci fyzických snímačů. V té době nebyla na mexickém trhu žádná zařízení, která by byla schopna podporovat všechny tyto funkce, s výjimkou komunikačního zařízení 2N[®] Helios IP Safety, což byl zcela nový výrobek na tomto trhu.

Výhody řešení:

- Komunikace VoIP se systémem PBX s možností redundance PBX
- Stabilní systém s ochranou proti vodě a prachu a reproduktorem 10 W
- Možnost použití integrace s fyzickými snímači s relé
- Uživatelská hlasitost pro každé zařízení
- Přizpůsobení zařízení potřebám uživatele za velmi krátkou dobu

Proč si zákazník zvolil komunikační zařízení 2N® Helios IP Safety?

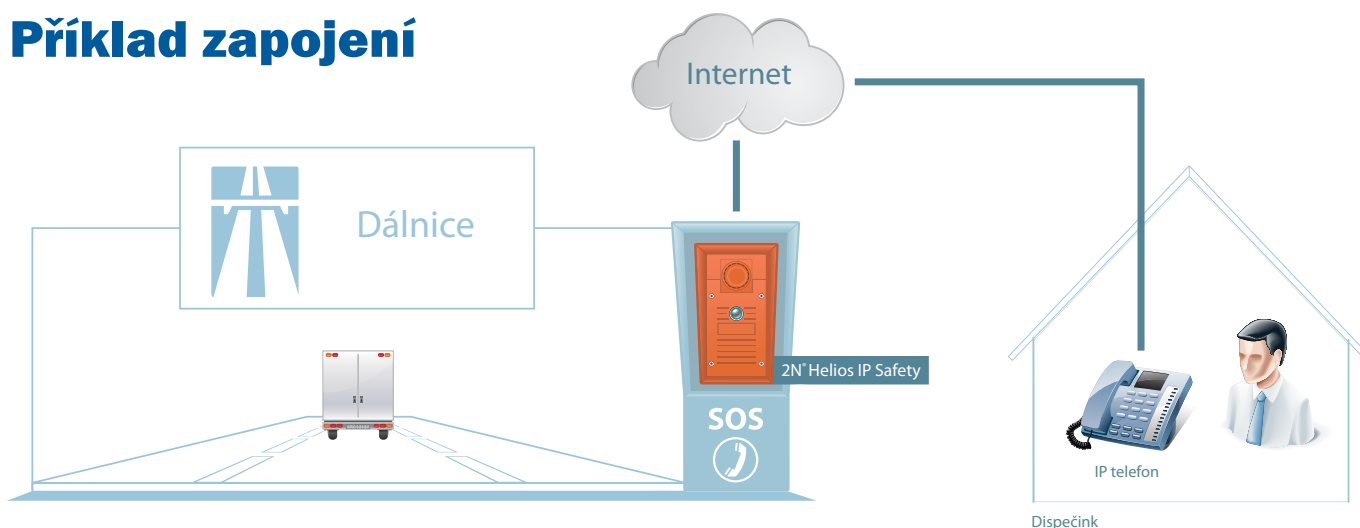
Projekt byl zahájen nejdříve implementací systému IP PBX a optické sítě po celé nové dálnici. První instalace výrobků byla provedena v tunelu, kde byly testovány všechny funkce. Po úspěšném odzkoušení byla provedena implementace po celé dálnici. Zařízení byla nainstalována do oranžových sloupků, ve kterých je umístěn hasičí přístroj chráněný speciálním sklem a sledovaný monitorovacím centrem prostřednictvím digitálních vstupů zařízení 2N® Helios IP Safety.

Popis výrobku

2N® Helios IP Safety je moderní nouzový interkom, který v případě potřeby zajistí obousměrnou komunikaci mezi dvěma vzdálenými místy. Jeho spolehlivost je podpořena robustní konstrukcí a dalšími praktickými vlastnostmi, které zohledňují užití i v zátěžových provozech. Výrazná oranžová barva a podsvícené tlačítko zaručují jeho nepřehlédnutelnost a funkčnost i v krizových situacích.



Příklad zapojení



2N TELEKOMUNIKACE a.s.
Modřanská 621, 143 01 Praha 4
Česká Republika

www.2n.cz

Více informací na
+ 420 261 301 400
nebo na
obchod@2n.cz.