

# Schindler Ahead Connectivity

## Digitálne prepojenie vo vašich službách

Každodennú činnosť spojenú so správou výťahov uľahčí novinka Schindler Ahead Connectivity. Je prispôsobená individuálnym a stále sa meniacim potrebám zákazníkov. Platforma Schindler Ahead umožňujúca dokonalé digitálne prepojenie všetkých zúčastnených strán je základom širokého spektra služieb od vzdialeného monitoringu až po núdzové volanie. Namiesto analógových pevných liniek využíva spoľahlivejšie a kvalitnejšie bezdrôtové pripojenie, ktoré zároveň umožňuje pohodlnú aktiváciu nových služieb.

### Digitálne riešenie

Nová platforma Schindler Ahead predstavuje ľahký vstup do digitálnej éry vo svete výťahov. Špičkové možnosti prepojenia slúžia pre zaistenie bezpečnosti, ktorá je pre nás prvoradá a súvisí napríklad s bezchybným núdzovým volaním z kabín. Zároveň umožňuje zákazníkom využívať rozsiahlu ponuku služieb založených na takzvanom internete vecí (Internet of Things, IoT).

### Prepojenie v praxi

Celý postup je veľmi jednoduchý. Odborný technik spoločnosti Schindler vám nainštaluje hardvér a spravuje pre vás službu prepojenia. Tá pokrýva náklady na dátové pripojenie, komunikáciu s dispečingom a pravidelné testy funkčnosti dorozumievacieho zariadenia, slúžiace na zabezpečenie maximálnej spoľahlivosti. Obojsmerné prepojenie môže byť použité na prenos dát a hlasu pri využití bezdrôtového pripojenia prostredníctvom štandardu 4G/LTE. Pre prípadný výpadok napájania je pripravený záložný systém.

**SCHINDLER AHEAD**



**Schindler**



# Ahead Connectivity



## Kľúčové vlastnosti

### Špičkové zariadenie pre komunikáciu

Schindler Ahead predstavuje jednoduchý a efektívny prechod k využívaniu digitálnych služieb. Ponúka kompletne zabezpečenie vrátane inštalácie hardvéru a jeho integráciu do výťahového systému. Systém pracuje prostredníctvom hardvérového zariadenia CUBE, ktoré prináša inteligentné a prepojené riešenie.

### Ďialkové testy

Spôľahlivosť pripojenia pravidelne kontrolujeme, aby ste sa naň mohli kedykoľvek spoľahnúť.

### Najnovšie technológie

Vďaka výkonu a inteligencii moderných technológií dokáže CUBE vykonávať analýzy, filtrovať a zhromažďovať potrebné informácie, ale aj skúsenosti priamo pri zdroji dát. Významne sa tak znižuje objem dát prenášaných do cloudu, čo prispieva k optimalizácii nákladov na komunikáciu.

### Správa SIM kariet

V rámci služby sú zahrnuté všetky náklady na dátové pripojenie a správu operačného systému.

### Nepretržitá prevádzka

Hlas a dáta sú obojsmerne prenášané bezdrôtovo cez 4G/LTE sieť, ktorá je v prevádzke aj pri výpadku napájania po dobu kapacity záložného zdroja.

### Pripravenosť na budúcnosť

Vďaka bezdrôtovým aktualizáciám zo Schindler Ahead App Store do zariadenia CUBE bude váš softvér vždy aktuálny, bez toho aby sa k vám musel servisný technik osobne dostať. Vzdialene môžeme aktivovať aj celý rad ponúkaných služieb.

## Dôraz na bezpečnosť

Základom je **prvotriedne zabezpečenie dát** a striktné dodržiavanie **zásady pre bezpečnú správu zariadení**. Prístup majú iba oprávnení užívatelia. Softvérové riešenia sú pravidelne testované a preverované. Bezdrôtové zariadenie 4G/LTE je vybavené záložnou batériou pre prípad výpadku napájania.

Schindler výťahy a eskalátory, a. s. | Karadžičova 8 | 821 08 Bratislava | T: +421 2 32 72 41 11 | E: info.sk@schindler.com [www.schindler.com/sk](http://www.schindler.com/sk)

Služby, ktoré umožňuje platforma Schindler Ahead, sú určené pre všetky nové výťahy, eskalátory a pohyblivé chodníky značky Schindler spravované spoločnosťou Schindler výťahy a eskalátory, a. s. Táto publikácia slúži len na všeobecné informačné účely a spoločnosť Schindler výťahy a eskalátory, a. s., si vyhradzuje právo kedykoľvek meniť návrh a špecifikácie produktov. Žiadne vyhlásenie obsiahnuté v tejto publikácii sa nebude vysvetľovať ako záruka alebo podmienka vyjadrená alebo predpokladaná pre akýkoľvek produkt, jeho vhodnosť pre akýkoľvek konkrétny účel, predajnosť, kvalitu ani nebude interpretovaná ako termín alebo podmienka akejkoľvek dohody týkajúcej sa výrobku alebo služby zahrnutej v tejto publikácii. Môžu existovať malé rozdiely medzi farbami produktov v tomto letáku (či už v tlačenej alebo v elektronickej podobe) a v skutočnosti.