

Bezdrátové průmyslové spínače



.steute

sWave[®] technologie
bez kabelů, bez údržby
flexibilní ovládání, snadná instalace
různá provedení

sWave[®] 

Bezdrátové průmyslové spínače

Technické parametry bezdrátových průmyslových spínačů

- spolehlivá rádiová komunikace založená na sWave technologii – přenosová frekvence 868,3 MHz nebo 2,4 GHz
- bez kabeláže a údržby
- velká flexibilita a snadná instalace
- bez nutnosti napájení – energie potřebná pro přenos signálu se generuje pomocí elektrodynamického generátoru
- pro záruku kontinuálního přenosu signálu se používá lithiová baterie s dlouhou životností
- k dispozici typy s dlouhým dosahem až 450 m a ultra dlouhým dosahem až 700 m vně budov a až 50 m uvnitř budov dle typu spínače
- provedení do Ex prostředí – schválení ATEX pro zónu 1 a 2, 21 a 22
- dlouhá životnost a profesionální provedení
- přijímače s reléovými výstupy v 1, 2 a 4kanálovém provedení – připojení až 10 vysílačů na 1 kanál, nebo s funkcí gateway
- vysoké krytí až IP67 – vhodné i pro venkovní aplikace
- v nabídce také bezdrátové bezpečnostní nožní spínače jednopedálové a dvoupedálové

Bezdrátový polohový spínač RF 95 WH	Bezdrátový polohový spínač RF 98	Bezdrátový univerzální vysílač RF 96 ST	Bezdrátové povelové zařízení RF BF 74
			
Bezdrátový ovladač RF HB 4CH	Bezdrátový nožní pedál RF GFSI	Bezdrátový univerzální vysílač RF I/O	Bezdrátový přijímač/opakovač RF Rx 4S
			