

GEZE Dálkové ovládání

Pro bezkabelové ovládání dveří a oken pomocí GEZE dálkového ovládání je síťová přípojka přebytečná. Díky minimálním rozměrům přijímacích modulů se tyto moduly dají bez problémů integrovat do pohonu nebo krabice pod omítku.

Příklady pro oblasti použití:

- Dodatečné vybavení bez pokládky kabelů i jako doplněk k existujícím spínačům/tlačítkům
- Jednoduchá montáž
- Jednotlivé nebo skupinové ovládání oken a dveří
- Kombinované ovládání dveří a oken pomocí dálkového ovladače

Ruční vysílač GEZE

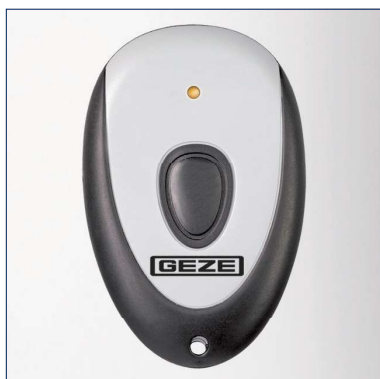
Pro bezkabelové ovládání dveří a oken jako vícekanálové řešení

Ke každému přídavnému kanálu lze zapojit další koncové zařízení stisknutím tlačítka.

Přijímač GEZE

- Jednoduché nastavení pomocí akustické zpětné vazby
- Možnost nastavení až 85 rádiových přijímačů
- Spínač DIP pro volbu provozního režimu přijímače (impulsový provoz, impulsový a trvalý provoz)
- 2 reléové výstupy pro individuální možnosti připojení

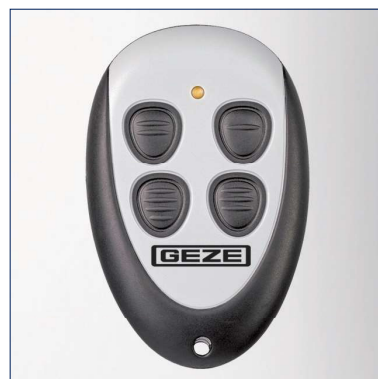
Rádiový program



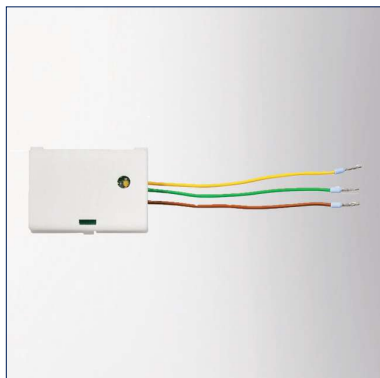
Ruční rádiový vysílač se 1 kanály



Ruční rádiový vysílač se 2 kanály



Ruční rádiový vysílač se 3 kanály



Modul rádiového vysílače WTM



Modul rádiového přijímače WRM

Tlačítkový program okenní techniky

ID	Název	Popis	Napájení 24 V				Napájení 230 V		Rádiový program (24 V a 230 V)
			MBZ 300	THZ / THZ Comfort	E 260 N	přímé (IQ windowdrives)	přímé (IQ windowdrives)	přímé (konv. pohony 230 V)	
118473	LTA-24	se ZASTAVENÍM a LED diodami	-	-	•	-	-	-	-
118474	LTA-230	se ZASTAVENÍM	-	-	•	-	•***	-	-
127176	LTA-24-SCT	se ZASTAVENÍM a LED diodami + klíčem	-	-	•	-	-	-	-
118475	LTA-230-SCT	se ZASTAVENÍM + klíčem	-	-	•	-	•***	-	-
118476	LTA-LSA	Spínač nebo tlačítko	o**	o**	-	o** + IQ gear	• (jako spínač)	o** (+ IQ gear + NT)	o**
129393	LTA-24-AZ	OTEV., ZAVŘ. s LED	•	•	-	•* + IQ gear	-	•* (+ IQ gear + NT)	•*
117996	SCT 1-pol.	Klíčové tlačítko 1-pól.	i ve spojení s jiným tlačítkem						
118478	SCT 2-pol.	Klíčové tlačítko 2-pól.	o	o	-	o	o	o	o

• = standardní řešení
o = použití možné podmíněně
* = bez použití LED

** = jako tlačítko bez funkce zastavení
*** = se samodrzným modulem nebo E 212R
NT = síťový zdroj

Objednací informace

Označení	Provedení	Id. č.
Klíčový spínač SCT 1-pól. bez profilového vložky	alpínská bílá	117996
Klíčový spínač SCT 2-pól. bez profilového vložky	alpínská bílá	118478
Větrací tlačítko GEZE lze přestavit na větrací tlačítko LTA-LSA s otočným knoflíkem pro „Otev.-Zavř.“, podle volby lze použít i jako větrací tlačítko	alpínská bílá	118476
Větrací tlačítko GEZE LTA-230 s funkčními tlačítky „Otev.-Zastavení-Zavř.“	alpínská bílá	118474
Větrací tlačítko GEZE v kombinaci s klíčovým tlačítkem LTA-230-SCT s funkčními tlačítky „Otev.-Zastavení-Zavř.“	alpínská bílá	118475
Větrací tlačítko GEZE LTA-24 s funkčními tlačítky „Otev.-Zastavení-Zavř.“ a LED indikací funkcí (vhodné pouze ve spojení s E 260 N)	alpínská bílá	118473
Větrací tlačítko GEZE LTA-24-AZ s funkčními tlačítky „Otev.-Zavř.“ a LED indikací funkcí	alpínská bílá	129393
Větrací tlačítko GEZE v kombinaci s klíčovým tlačítkem LTA-24-SCT s funkčními tlačítky „Otev.-Zastavení-Zavř.“ a LED indikací funkcí	alpínská bílá	127176
Rádiový modul přijímače WRM-230 52 x 47 x 23 mm (Š x V x H), k zabudování do standardní krabice pod omítku		131215
Rádiový modul přijímače WRM-230B 130 x 80 x 35 mm (B x H x T), k zabudování na omítku s třídou krytí IP 54		131216
Rádiový modul přijímače WRM-24 52 x 47 x 23 mm (Š x V x H), k zabudování do standardní krabice pod omítku		131213
Rádiový modul přijímače WRM-24B 130 x 80 x 35 mm (B x H x T), k zabudování na omítku s třídou krytí IP 54		131214
Ruční rádiový vysílač se 1 kanály s nástěnným držákem a krytím IP 54		131209
Ruční rádiový vysílač se 2 kanály s nástěnným držákem a krytím IP 54		131210
Ruční rádiový vysílač se 4 kanály s nástěnným držákem a krytím IP 54		131211
Modul vysílače WTM 44 x 30 x 11 mm (Š x V x H), k volitelnému zabudování do tlačítka		131212