

Vysielač diaľkového ovládania typu GL Digital

- robustný, univerzálny vysielač určený pre priemyselné aplikácie a stavebný priemysel
- interná anténa
- hlavný spínač na kľúč, max. 3 krížové ovládače so 4-stupňové, tlačidlové a páčkové spínače + Štart a Stop
- LED indikátor stavu batérie
- k dispozícii niekoľko druhov spätnej väzby (LCD, LED, atď.)
- dosah 100 m
- možnosť variabilného rozmiestnenia ovládacích prvkov
- vyhotovenie: štandardné typy a podľa požiadavky zákazníka s alebo bez multifunkčného displeja
- súčasťou dodávky je opasok a nabíjačka s 2 akumulátormi



| | |
|------------------------|--|
| Rozsah frekvencií | 434 MHz (na požiadavku možnosť iných rozsahov) |
| Vysokofrekvenčný výkon | <10mW |
| Adresovanie | 20 bit (1 Milión adries) |
| Rozsah prac. teplôt | -25...+70 °C |
| Doba prevádzky | viac ako 20 h na 1 nabitie (pri 100% využití) |
| Stupeň krytia | IP 65 |
| Rozmery | 183x297x180 mm |
| Hmotnosť | 1400 g |
| Napájanie | 3,6 VDC |

- najvhodnejšie použitie s prijímačmi RX-14, RX-MOD a RX-ES-BUS
- podrobnejšie údaje sú uvedené v katalógu HETRONIC 1.4.

Vysielač diaľkového ovládania typu GL Proportional

- robustný, univerzálny vysielač určený pre mobilnú techniku a betónpumpy
- interná anténa
- hlavný spínač na kľúč, max. 6 proporcionálnych lineárnych ovládačov so 6 prop. funkciami, tlačidlové a páčkové spínače + Štart a Stop
- LED indikátor stavu batérie + zvuková signalizácia vybitia batérie
- k dispozícii niekoľko druhov spätnej väzby
- dosah 100 m
- možnosť variabilného rozmiestnenia ovládacích prvkov
- vyhotovenie: štandardné typy a podľa požiadavky zákazníka
- súčasťou dodávky je opasok a nabíjačka s 2 akumulátormi



| | |
|------------------------|--|
| Rozsah frekvencií | 434 MHz (na požiadavku možnosť iných rozsahov) |
| Vysokofrekvenčný výkon | <10mW |
| Adresovanie | 20 bit (1 Milión adries) |
| Rozsah prac. teplôt | -25...+70 °C |
| Doba prevádzky | viac ako 20 h na 1 nabitie (pri 100% využití) |
| Stupeň krytia | IP 65 |
| Rozmery | 183x297x180 mm |
| Hmotnosť | 1400 g |
| Napájanie | 3,6 VDC |

- najvhodnejšie použitie s prijímačmi RX-BMS a RX-DC-MOBILE
- podrobnejšie údaje sú uvedené v katalógu HETRONIC 1.4.