

RDO – NOVA-XL



Vysílač Nova-XL má mnoho míst pro ovládací komponenty. Je možné jej vybavit až čtyřmi křížovými joysticky nebo až osmi páčkovými ovladači. Konstrukce panelu ovladače poskytuje mnoho míst pro další přepínače a pro displej zpětné vazby. Provedení NOVA-XL má robustní ergonomickou konstrukci, ochranu proti prachu a vlhkosti, je spolehlivé a bezpečné.



APLIKACE

- hydraulické ruce
- betonové pumpy
- různé stroje

VÝHODY

- obsluha se může volně a bezpečněji pohybovat po celém pracovním prostoru – optimální výhled
- není třeba pevných nebo kabelových ovladačů
- zvýšení efektivity práce, není třeba pomocník na signalizaci
- vysílač je vybaven hřibovým tlačítkem centrál stop
- joystickové nebo páčkové lineární ovládání
- řemen k připevnění na pas
- větší množství přídavných digitálních funkcí
- místo pro panel zpětného hlášení
- možno kombinovat s různými přijímači Hetronic
- možno použít i přijímače se sériovým výstupem – RS 232, RS 485, CAN-Bus, Profi-Bus
- přijímač může být vybaven kabelovým vývodem nebo konektorem
- možnost zákaznického provedení

Další vybavení

- ramenní pás
- externí antény přijímače
1,5 / 3,0 / 5,0 m
- konektorový výstup u
přijímače

Technické údaje NOVA-XL:

Systém:	
Frekvence:	433 – 434 MHz
Adresa:	20 bit (> 1 000 000 možností)
Teplota:	-20°C až +65°C
Dosah:	100 m
Přenos. rych.:	2400/4800 baud
Vysílač:	
VF výkon:	< 10 mW
Napájení:	3,6 V nabíjecí akumulátor MINI
Operační čas:	cca 10 hod při 100% využití (3,6 V)
Krytí:	IP 65
Váha:	cca 1 600 g (včetně baterie)

Certifikace

CE, TÜV, SUVA, ISO 9001, ČTÚ

Přijímač:	
Výstupy relé:	8 A / 250 VAC
tranzistory:	5 A / 30 VDC
HS-2 přijímač	
Krytí:	IP 65
Napájení:	48 / 115 / 230 VAC +/- 20 % 12 / 24 VDC +/- 20 %