

Ulica Rista Lekica D-11 85000 Bar
Ziro Racun: 510-75854-40 CKB Banka
Pib: 02955580, PDV: 80/31-02816-8





Tel: 069/583-222
068/583-222
067/583-222






Email: honel.electronic@gmail.com
info@honel-electronic.com
Web: www.honel-electronic.com

CJENOVNIK

SISTEMA ZA DETEKCIJU GASA UGLJEN-MONOKSIDA (CO)



Naziv	Foto	Karakteristike	Cijena
Centrala 1 zona CMD-501		<p>Centrala za detekciju ugljenmonoksida sa jednom zonom, mogućnost povezivanja do 32 detektora po zoni, Indikacija koncentracije po zoni, 2 ekstrakciona relejna izlaza po zoni, 1 alarmni relejni izlaz po zoni, dvožično povezivanje detektora bez vođenja računa o polaritetu, mogućnost kontrole brzine rada ventilatora, mogućnost daljinske kontrole sistema</p>	282
Centrala 2 zona CMD-502		<p>Centrala za detekciju ugljenmonoksida sa dve zone, mogućnost povezivanja do 32 detektora po zoni - ukupno 64, Indikacija koncentracije po zoni, 2 ekstrakciona relejna izlaza po zoni, 1 alarmni relejni izlaz po zoni, dvožično povezivanje detektora bez vođenja računa o polaritetu, mogućnost kontrole brzine rada ventilatora, mogućnost daljinske kontrole sistema</p>	377
Centrala 3x zona CMD-503		<p>Centrala za detekciju ugljenmonoksida sa tri zone, mogućnost povezivanja do 32 detektora po zoni - ukupno 96, Indikacija koncentracije po zoni, 2 ekstrakciona relejna izlaza po zoni, 1 alarmni relejni izlaz po zoni, dvožično povezivanje detektora bez vođenja računa o polaritetu, mogućnost kontrole brzine rada ventilatora, mogućnost daljinske kontrole sistema</p>	485
CO Detektor plafonski DMD-500		<p>Detektor za detekciju povišene koncentracije CO, elektrohemijaska ćelija u detektoru i algoritmi koji se koriste za detekciju koncentracije CO omogućavaju visoku pouzdanost i preciznost detekcije CO. Rezolucija detekcije ovog detektora je 1ppm i vremenski odziv je manji od 10s. Ovaj detektor je neosetljiv na polaritet povezivanja i povezuje se na centralu za detekciju CO pomoću 2 žice – 2x1.5mm², pokriva površinu od 200m², radna temperatura od -5°C do +40°C, IP20, dimenzije sa podnožjem 46mmx100mm, montaža na zid ili plafon</p>	66

<p>CO Detektor zidni DMDP-500</p>		<p>Detektor za detekciju povišene koncentracije CO, elektrohemijaska ćelija u detektoru i algoritmi koji se koriste za detekciju koncentracije CO omogućavaju visoku pouzdanost i preciznost detekcije CO. Rezolucija detekcije ovog detektora je 1ppm i vremenski odziv je manji od 10s. Ovaj detektor je neosetljiv na polaritet povezivanja i povezuje se na centralu za detekciju CO pomoću 2 žice – 2x1.5mm², pokriva površinu od 200m², radna temperatura od -5°C do +40°C, IP54, dimenzije 93 mm x 93 mm x 55 mm, montaža na zid</p>	<p>77</p>
<p>Modul-kartica za regulaciju brzine ventilatora TRMD-500</p>		<p>Modul-kartica za regulaciju brzine ventilatora za izvlačenje vazduha iz garaža (frekventni regulator). Moguće je povezati do 3 regulatora brzine motora ventilatora, minimizuje potrošnju energije celog sistema i smanjuje nivo buke rada motora ventilatora. Povezuje se na centralu za detekciju CO pomoću 2 žice 2x1.5mm² upreden i zaštićen kabl (twisted & shielded); radna temperatura –od -10°C do +60°C;</p>	<p>236</p>
<p>Upozoravajući panel za gas AMD-PG1</p>		<p>Upozoravajući panel za GAS sa svetlosnom signalizacijom, radni napon DC24V/AC24V Non-polarized, potrošnja 70mA, IP55, dim. 110x285x68mm, mogućnost štampe nalepnice sa tekstom po želji korisnika</p>	<p>53</p>
<p>Upozoravajući panel za gas AMD-PG2</p>		<p>Upozoravajući panel za GAS dvostrani sa svetlosnom signalizacijom, radni napon DC24V/AC24V Non-polarized, potrošnja 70mA, IP55, dim. 110x285x68mm, mogućnost štampe nalepnice sa tekstom po želji korisnika</p>	<p>71</p>
<p>Upozoravajući panel za gas SD3-P7232</p>		<p>Upozoravajući panel za GAS sa zvučnom i svetlosnom signalizacijom, radni napon 12VDC/24VDC, potrošnja 150mA (24VDC), IP55, dim. 110x285x68mm, mogućnost štampe nalepnice sa tekstom po želji korisnika</p>	<p>74</p>