



„ Mii de produse, milioane de soluții” (VI)

Motto-ul firmei Aurocon COMPEC este: „Mii de produse, milioane de soluții”. Se pune un puternic accent atât pe diversitatea de produse puse la dispoziția dumneavoastră, cât și pe prezentarea de produse noi și de înaltă calitate. Vă sunt oferite peste 180.000 de produse, dintr-o multitudine de domenii: automatizări (senzori, traductoare, convertoare, sisteme modulare de automatizare e.t.c.), electronice (componente active, pasive, circuite integrate), electrice, cabluri și conectori, echipamente de măsurare de laborator și portabile, surse de alimentare, sisteme de monitorizare mediu, echipamente de protecție, scule și truse de scule, echipamente hidraulice și pneumatice e.t.c.



Duracell Plus - Baterii Alcaline

Firma **Aurocon COMPEC** vă oferă o paletă largă de baterii, acumulatori de diverse tipodimensiuni, baterii cu acid, suporturi pentru fixarea bateriilor, dispozitive de testare, încărcătoare e.t.c.



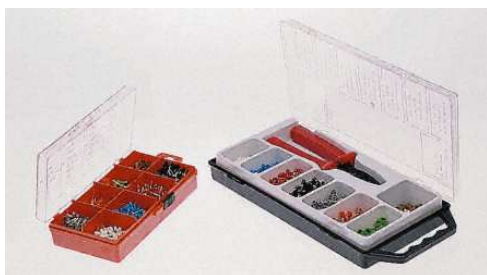
- ✓ Duracell Plus (urmăriți oferta noastră specială la adresa www.compec.ro) - baterii alcaline pentru aplicații uzuale – toate tipurile;
- ✓ Oferă durată mare de viață pentru o plajă variată de aplicații în domeniul casnic;
- ✓ Capacitate mare și curent maxim ce poate fi dat de acest tip de baterii.
- ✓

Tip	Nr. stoc
AAA	386-9953
AA	386-9969
C	386-9975
D	386-9981
9V bloc (PP3)	386-9997
4.5V	387-8777

*Se vând în multipli de 10

Kitt-uri de cleme inel pentru conectare

- ✓ Două kitt-uri portabile de cleme izolate de tip inel pentru conectare, de diferite culori, acoperind plaja de dimensiuni de la 0,5mm² până la 10mm².
- ✓ Kit-ul 1 conține numai cleme de conectare, în timp ce kit-ul 2 conține și un clește special de prindere a acestora pe cablu, pentru dimensiuni de la 0,75 la 10mm².



Tip	Nr. stoc
kit 1	228-0321
kit 2(+ clește)	266-0288

Conținut kit		
Nr. stoc	Dimens.	Cantitate
458-689	0,5mm ²	200
458-695	0,75mm ²	200
458-702	1,0mm ²	200
458-718	1,5mm ²	200
458-724	2,5mm ²	100
458-730	4,0mm ²	50
458-897	6,0mm ²	30
157-1244	10,9mm ²	20

Comutator de presiune mică/vacuum cu montare pe suprafață

- ✓ Modulile de lucru pentru switch-urile pneumatice sunt: măsurare de presiune, diferențial, și vacuum și se bazează în principiu pe alimentarea a două incinte de o parte și de alta a unei membrane. Având ca mărime de intrare presiunea, viteza de comutație scade odată cu scăderea presiunii de lucru.
- ✓ Aplicațiile includ monitorizarea presiunii aerului prin filtre pentru a se detecta blocajul, sisteme de alarmă în caz de depresurizare pentru incinte etanșe, sisteme de indicare de nivel.
- ✓ Ideal și pentru comutație în pulsuri, datorită inerției mici a membranei și volumului mic al incintei de comutație.
- ✓ Aceste comutatoare pot fi utilizate împreună cu actuatorii RS și accesoriile pentru acestea pentru utilizare în zone unde operarea directă a unor contacte electrice poate fi periculoasă.
- ✓ Furnizat cu 1 m de tub de conectare din PVC



Nr. stoc 317-443

Caracteristici tehnice

Presiune diferențială (preset)	0,072 psi (min)
Presiune pe membrană	5 psi (max)
Rezistența corpului comutatorului	14,7 psi
Repetabilitate	±2,5% (tipic)
Viteza de comutație	15Hz (max)
Contact nominal (rezistiv)	0,5A la 250 V c.a., scade către 5mA la presiunea minimă de lucru
Rezistența de contact	50 mΩ
Durată de viață mecanică	1×10 ⁷ operații
Temperatură de lucru	de la -5°C la +50°C
Materiale	Corp din nylon 12 și membrana din policarbonat

Convertor de semnal pentru procese liniare

- ✓ Convertește un semnal analogic în altul
- ✓ Oferă izolare galvanică între intrări și ieșiri
- ✓ Panou frontal pentru selectarea semnalului de intrare
- ✓ Selectarea ieșirii prin conectare
- ✓ Plaja de offset/amplificare reglabilă de pe panoul frontal, 5%

**Caracteristici tehnice**

Domeniul de temperatură	-20 la +55°C
Tensiuni de alimentare	12-48V ca/cc (10,5-60V ca/cc)
	115/230V ca (95-265V ca)
	24Vcc (20,4 – 27,6Vcc)
Consum	cc=2W, ca=3VA
Semnal de intrare	0-5 V cc
	0-10 V cc
	-10□10 V cc
	0-20 mA
	4-20 mA
	Impedanță (V) aprox 100 kΩ
	Impedanță (I) 50 Ω
Semnal de ieșire	4-20 mA (max 500 Ω)
	0-20 mA (max 500 Ω)
	0-10 V cc (șunt intern 500 Ω)
	2-10 V cc (șunt intern 500 Ω)
Izolare galvanică	3750 V rms
Semnalizări	LED verde pentru indicarea funcționării
	LED roșu pentru semnal de intrare mic

tip	Nr. stoc
24V c.a	324-0712
115/230V c.a	324-0734
12-48Vc.c	324-0740

Weller Pyropen – ciocan de lipit cu gaz

- ✓ Plajă de temperatură între 300 și 500°C
- ✓ Aprinzător piezo intern
- ✓ 3 ore de funcționare continuă la o încărcare
- ✓ Vizor de sticlă pentru verificarea nivelului de gaz
- ✓ Furnizat vârf de 3mm tip daltă și kit pentru reglaj
- ✓ Utilizează gaz butan nr.stoc 216-1668



Tip	Nr. de stoc
WSTA4	660-416
WSTA1/3/4 vârfuri Pyropen	
WPT1- ascuțit	660-898
WPT2-3 mm tip daltă	660-905
WPT4-3 mm 35° lat	660-927
WPT10 ac conic	660-933
WSTA1/3/4 Pyropen duze de aer fierbinte	
WHC50-2,5mm diametru	660-977
WHC52-5,7mm diametru	660-983

Master Compact – tester pentru CI liniare

- ✓ Tester portabil pentru circuite integrate, special destinat pentru diferite dispozitive analogice, cum ar fi: comparatoare, optoizolatoare, stabilizatoare de tensiune și amplificatoare operaționale;
- ✓ Alimentare de la baterii, 2 baterii alcaline PP3
- ✓ Testare prin tastarea numărului dispozitivului
- ✓ Afișarea funcției CI
- ✓ Detectarea periodică a defecțiunilor
- ✓ Afișaj cu cristale lichide cu două linii și 16 caractere
- ✓ Furnizat cu manual de utilizare și bibliotecă de circuite
- ✓ Adaptor de alimentare nr. de stoc 593-502



Nr. stoc 192-503

Seria de multimetre ISO-TECH 70 CAT. Iv

IDM71

- ✓ Contorizare - 6000
- ✓ Scală mare de afișare
- ✓ Precizie 0,5% pentru tensiune c.c.
- ✓ Determinare curent c.c. □ A
- ✓ Funcție de Hold
- ✓ Funcție Min/ Max
- ✓ Determinare a frecvenței
- ✓ Măsurarea capacității
- ✓ Oprire automată



IDM72 (caracteristici suplimentare)

- ✓ Citire valoare efectivă reală (TRMS) în modul c.a.
- ✓ Determinare curent continuu □ A, A și curent alternativ A (TRMS)

IDM73 (caracteristici suplimentare față de IDM 72)

- ✓ Afișaj mare cu iluminare de fond
- ✓ Interfață optică RS-232

Tip	stock no
IDM71	443-4104
IDM72	443-8645
IDM73	443-4110
IDM73 Software & RS232 Cable	460-9881

Mașină de găurit standard pentru PCB

- ✓ Mașină de găurit pentru PCB cu motor cu randament și viteză foarte bune, protejate de o carcasă din polistiren rezistentă la impact.
- ✓ Caracteristicile includ vibrații reduse, cuplu mare, masă mică, formă ergonomică ce asigură o mână eficientă.
- ✓ Cablu de alimentare încorporat cu o lungime de 850mm
- ✓ 4 bușe elastice ce permit prinderea de scule cu diametrul de prindere de la 0,6 la 3mm și o cheie (bară) pentru fixarea acestora
- ✓ Tensiune de alimentare de la 6 la 18V c.c.
- ✓ Consum de curent 300-400mA (fără sarcină) și 4-5,5A (blocat)
- ✓ Cuplu de blocare 530g cm
- ✓ Viteza fără sarcină 14500 rpm.
- ✓ Este recomandat ca mașina de găurit să fie alimentată cu tensiune între 6-12V atunci când este utilizată cu burghie foarte mici.



Nr. stoc 547-616

Sursă electronică pentru alimentare mașină de găurit pentru PCB

- ✓ Sursă de alimentare pentru utilizare cu mașinile de găurit cu numerele de stoc 547-616 și 549-066.
- ✓ Tensiune de intrare 240 V c.a.
- ✓ Sursa permite reglarea fină a vitezei de rotație a mașinii de găurit.
- ✓ Curent maxim de ieșire de 3A permițând aplicațiile cele mai numeroase la alimentare de 12 V.
- ✓ Cablu de alimentare de la rețea de 1,5 m;
- ✓ Conexiune de ieșire cu mufe de 4mm montate pe panoul frontal.
- ✓ Siguranță fuzibilă pe ieșire, indicator și buton de reglare a vitezei
- ✓ Controlul vitezei este între 10 și 100% din viteza maximă.



Nr. stoc 541-242

Acestea au fost numai câteva exemple de produse. Îmbogățirea ofertei firmei **Aurocon COMPEC** este un proces permanent. Acesta constă fie în apariția unor produse complet noi ca aplicație și/sau principii de funcționare, fie în înlocuirea unor produse cu unele similare, dar cu performanțe și caracteristici îmbunătățite. Cataloagele noastre vă stau la dispoziție, fie în varianta tipărită, fie în varianta electronică pe CD sau online la www.compec.ro sau www.rsromania.com.