

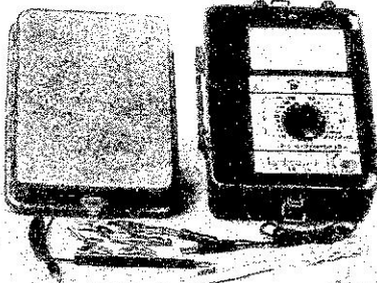
DISTRIBUTEUR EXCLUSIF DES APPAREILS MASHPRIBORINTOR



Fabriqués en U.R.S.S.

TOUS NOS CONTROLEURS SONT LIVRÉS AVEC NOTICE D'EMPLOI DÉTAILLÉE - GARANTIE 1 AN, PIÈCES ET MAIN-D'ŒUVRE, SERVICE APRÈS-VENTE ASSURÉ

VOUS PROPOSE UNE GAMME INCOMPARABLE D'APPAREILS DE MESURE



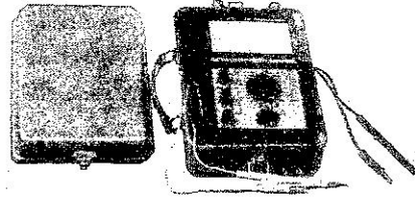
CONTROLEUR 4315

PRESENTATION EXCEPTIONNELLE
Ce contrôleur est livré en malette alu étanche, avec cordons, pointes de touche et embouts grip-fil.

Prix **199 F** TTC + port et emb. 20 F
Caractéristiques techniques:

20.000 ohms par volt. Précision : $\pm 2,5\%$ c. continu, $\pm 4\%$ c. alternatif. Volts cont. : 75 mV, 1, 2,5, 5, 10, 25, 100, 250, 500, 1.000 V. Volts altern. : 1, 2,5, 5, 10, 100, 500 mA, 2,5 A. Ohms c.c. : 0,3, 5, 50, 500 K Ω (5 K Ω + pile additionnelle). Capacité : 500 pF à 0,5 MF. Décibels : - 15 à + 2 dB. Contrôleur, dim. 213 x 114 x 80 mm. Livré avec notice d'utilisation.

10, 100, 500, 1.000 V. Amp. cont. : 50, 100 microA, 0,5, 1, 5, 25, 100, 500 mA, 2,5 A. Amp. altern. : 0,5, 1, 5, 25, 100, 500 mA, 2,5 A. Ohms c.c. : 0,3, 5, 50, 500 K Ω (5 K Ω + pile additionnelle). Capacité : 500 pF à 0,5 MF. Décibels : - 15 à + 2 dB. Contrôleur, dim. 213 x 114 x 80 mm. Livré avec notice d'utilisation.

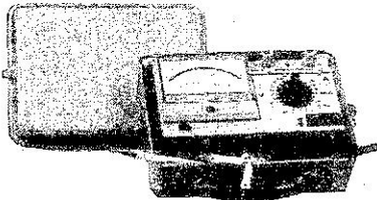


CONTROLEUR 4341

« Rien d'équivalent sur le marché »
Ce contrôleur à TRANSISTORS INCORPORE est livré dans une malette alu étanche avec cordons et pointes de touche.

Prix : **215 F** TTC + port et emb. 20 F

Caractéristiques techniques :
Résistance interne 16.700 Ω /volt. - V. continu : 0,3 V à 900 V en 7 gammes. V. altern. : 1,5 V à 750 V en 6 cal. - A. continu : 0,05 mA à 600 mA, 5 mA. A. altern. : 0,3 mA à 300 mA, 4 cal. Ohms : 0,5 Ω à 20 M Ω en 5 cal. Transistormètre : mesures ICR, IER, ICI, courants, collecteur, base, en PNP et NPN. Le 4341 peut fonctionner de - 10 à + 50 degré C. Livré avec notice d'utilisation. Dim. : 213 x 114 x 80 mm.



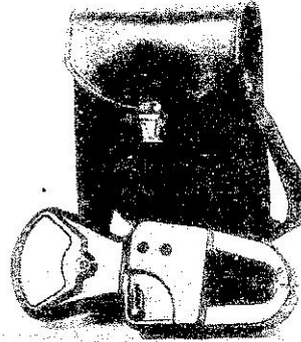
CONTROLEUR 4317

avec disjoncteur électronique livré en malette alu étanche, avec cordons, pointes de touche et embouts grip-fil.

Caractéristiques techniques :
20.000 ohms par volt.
Précision : $\pm 1,5\%$ c. continu, $\pm 2,5\%$ c. alternatif.

Prix **235 F** TTC + port et emb. 20 F

Volts cont. : 0,1 - 0,5 - 2,5 - 10 - 25 - 50 - 100 - 250 - 500 - 1.000 V.
Volts alt. : 0,5 - 2,5 - 10 - 25 - 50 - 100 - 250 - 500 - 1.000 V.
Amp. cont. : 50 - 500 μ A - 1 - 5 - 10 - 50 - 250 mA - 1 - 5 A.
Amp. alt. : 250 - 500 μ A - 1 - 5 - 10 - 50 - 250 mA - 1 - 5 A.
Ohms c. cont. : 200 Ω - 3 - 30 - 300 K Ω - 3 M Ω
Décibels : - 5 à + 10 dB - Fréquences : 45 - 1.000 - 5.000 Hz
Contrôleur, dim. 203 x 110 x 75 mm.

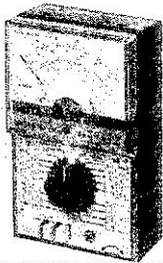


UNIQUE

Cette pince ampéremétrique et voltmètre est livrée dans une splendide sacoche (idéale pour sa protection et son transport) avec cordons et accessoires pour la mesure des tensions.

Appareil robuste, pratique, que l'on a bien en main.
Caractéristiques techniques :
Mesure des intensités en 4 gammes : 0 - 10 - 25 - 100 - 500 ampères.
Mesure des tensions en 2 gammes : 0 - 300 - 600 volts.

Prix : **239 F** + port et emb. 20 F

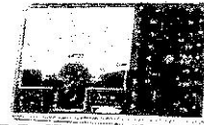


CONTROLEUR 4324

Précision : $\pm 2,5\%$ c. continu, $\pm 4\%$ c. alter.
Volts c. : 0,6, 1,2, 3, 12, 30, 60, 120, 600, 1.200 V.
Volts alt. : 3, 6, 15, 60, 150, 300, 600, 900 V
Amp. cont. : 60, 600 μ A, 6, 60, 600 mA, 3 A
Amp. alt. : 300 μ A, 3, 30, 300 mA, 3 A
Ohms c. c. : 5, 50, 500 K Ω (5 M Ω + pile add.)
0 à 500 ohms en échelle inversée
Décibels : - 10 à + 12 dB

Contrôleur, dim. 145 X 85 X 60 mm, en boîte carton, avec pointes de touches et pinces croco.

Prix **169 F** TTC + port et emb. 14 F



CONTROLEUR 4323

à générateur H.F. incorporé.
20.000 ohms par volt continu?
20.000 ohms par volt.
Précision : $\pm 5\%$ c. continu et alternatif.
Amp. c. continu 50, 500 μ A, 5, 50, 500 mA Amp. c. alternatif 50 μ A.

Prix : **149 F** TTC + port et emb. 14 F
Volts c. continu 0,5, 2,5, 10, 50, 250, 500, 1.000 V
Volts c. alternatif 2,5, 10, 50, 250, 500, 1.000 V Ohms c. continu 1, 10, 100 K Ω à 1 M Ω
Générateur : 1 kHz $\pm 20\%$ en onde entretenue pure, et 455 kHz $\pm 10\%$ en onde modulées 20 à 80 %. Contrôleur, dim. 140 X 85 X 40 mm, en boîte carton, choc, avec pointes de touche et pinces croco.