

Pinces multimètres

Pinces multimètres de poche

**100 A à 600 A,
Ø d'enserrage ≥ 30 mm**

★ **Gammes automatiques**



La mini pince multimètre **CM 605** passe vraiment partout !



CM 600



CM 610



CM 625



CM 605

	CM 600		CM 610	CM 625	CM 605
Ø d'enserrage	30 mm				12,5 mm
Affichage	2 000 points			4 300 points	10 000 points
Type de mesure	Moyenne		RMS		Moyenne
I DC	Gammes		40 A / 400 A		10 A / 80 A / 100 A
	Meilleure précision		1,5 %		2,5 %
	Meilleure résolution		0,01 A		1 mA
I AC	Gammes		40 A / 400 A		10 A / 80 A / 100 A
	Meilleure précision		1,5 %		2 %
	Meilleure résolution		0,01 A		1 mA
V DC	Gammes		4 V / 40 V / 400 V / 600 V		600 V _{RMS}
	Meilleure précision		0,75 %		1 %
	Meilleure résolution		1 mV		0,1 V
V AC	Gammes		4 V / 40 V / 400 V / 600 V		600 V _{RMS}
	Meilleure précision		1 %		1,5 %
	Meilleure résolution		1 mV		0,1 V
Résistance	Gammes		400 Ω / 4 kΩ / 40 kΩ / 400 kΩ / 4 MΩ / 40 MΩ		10 kΩ
	Meilleure précision		0,9 %		1 %
	Meilleure résolution		0,1 Ω		1 Ω
Continuité	Seuil		50 Ω		50 Ω
	Protection		600 V _{RMS}		600 V _{RMS}
Test diodes	Oui		—		—
Ajustement zéro automatique	—		Oui		Oui
Autres caractéristiques	MAX		HOLD		Sortie analogique 10 mV/A ac ou dc, 4,5 % + 0,5 mV, 20 kHz à ± 3 dB, Z = 3 kΩ HOLD / PEAK (valeur crête)
Alimentation	2 x 1,5 V AAA				2 x 1,5 V AAA
Dimensions / masse	189 x 71 x 37 mm / 200 g		189 x 71 x 37 mm / 220 g		202 x 70 x 34 mm / 180 g
Sécurité	600 V Cat. II - 300 V, Cat. III (IEC 61010) - CE				600 V Cat. II - 300 V, Cat. III (IEC 61010) - CE
Accessoires fournis	1 sacoche, 1 jeu de cordons rouge / noir pointes de touche et 2 piles				1 sacoche, 1 jeu de cordons rouge / noir pointes de touche et 2 piles
Pour commander	P06232001	P06232002	P06232003		P06232007