

**BENNING****Multimètre, Référence fabricant: MMP3****Données de commande**

N° commande	473300 MMP3
GTIN	4014650440846
Classe d'article	47A

**Description****Exécution:**

Boîtier robuste en plastique avec grand affichage LCD 3.1/2 pouces, 4 pouces ou 4.3/4 pouces.

**Utilisation:**

Appareils de mesure numériques pour de nombreuses applications. Offrent une sécurité élevée et d'autres fonctions supplémentaires. Multimètre numérique de poche. Petit et étroit (132x86x19 mm) - seulement 130 g.

**Norme:**

**IEC / DIN EN 061010-1 (DIN VDE 0411-1).**

**Livraison:**

Avec piles, câbles de mesure, trousse de protection compacte, mode d'emploi.

**Description technique**

Fréquence	1 mHz – 5 MHz
Procédé de mesure	RMS
Tension alternative c.a.	0,1 mV – 600 V
Résistance	0,1 $\Omega$ – 40 M $\Omega$

Précision de base	0,6 %
Tension continue c.c.	0,1 mV – 600 V
Nombre de piles incluses	2
Fonction de mémorisation	HOLD
Portée de l'affichage	5000
Code art. piles/batteries incluses	081560 LR44
Catégorie de surtension	CAT III 300 V
Catégorie de surtension	CAT II 600 V
Etalonnage	I3
Capacité	10 pF – 100 µF
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Matériau boîtier	Plastique
Type de produit	Multimètres

## Services

Etalonnage Multimètres numériques Nombre de décimales 3	027000 3
Etalonnage DAkkSMultimètre numérique Nombre de décimales 3	027010 3

## Accessoires

Pile bouton / spéciale Type de pile LR44	081560 LR44
--	-------------