# · MetLogix ·

# Calculateur à afficheur tactile, Type: MX200



### Données de commande

N° commande	491946 MX200
GTIN	2050002080102
Classe d'article	40W

## **Description**

#### **Exécution:**

Afficheur tactile adapté aux ateliers pour **projecteurs de profils** et **microscopes de mesure**, destiné au calcul de grandeurs de mesure géométriques.

- · Mesure et conception de géométries standard et de leurs types de construction: par ex. point d'intersection, cercle de trous, centre, min./max. Ecart, tangente.
- · Enregistrement des points de mesure avec réticule et touches de palpage optiques.
- · Programmation de pièces et contrôle de tolérance.
- · Création de rapports, impression et exportation.
- · Options de sortie: Impression papier (USB, WLAN, Bluetooth®), fichier (USB, WLAN en option, RS232).
- · Prise en charge de méthodes d'étalonnage courantes (LFK, AAFK, perpendicularité, NLFK).

#### Livraison:

Calculateur, bloc d'alimentation. Socle.

#### Remarque(s):

Nombreuses interfaces de système de mesure disponibles – **veuillez indiquer votre système de mesure à la commande.** 3ème axe ou axe de pivotement disponible en option. Palpeur pour saisie automatique des points de mesure disponible en option.

### **Description technique**

Interface	RS232; USB; Bluetooth; WLAN
Affichage de position	oui
Mesure de tolérance	non
Programmes de mesure	oui
Vue des pièces	non
Affichage	Multipoint 7 pouces
Fonction géométrique 2D	oui
Palpeur optique	oui
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Nombre d'axes de mesure	2
Type de produit	Calculateur-tablette