



La Max 2 .

Conçue pour des performances
exceptionnelles

ASIGA

Distribué par :

bredent
group

Découvrez la Max 2



asiga.com



Petite taille, grande fonctionnalité.

La Max 2 éprouvée et testée garantit la cohérence dans les environnements de production les plus exigeants.

Taille xyz	119 × 67 × 76 mm
Taille des pixels	62 µm
Technologie	Imagerie DLP avec technologie APITM intégrée d'Asiga et capteur de puissance LED à étalonnage automatique
Longueur d'onde LED	LED industrielle UV 385 nm
Disponibilité de matériau	Accès illimité à plus de 500 matériaux de pointe
Fonctionnalités intelligentes	Interface utilisateur intuitive, étalonnage en 60 secondes, changement de produit rapide
Logiciels	Logiciel Asiga Composer. Mises à jours à vie y compris
Saisie de fichier	STL, SLC, PLY, STM (format de fichier Asiga Stomp)
Connectivité réseau	WLAN, WirelessDirect, Ethernet
Consommation de courant	100-240 V.c.a / 500 watts
Dimensions du système	260 × 385 × 370 mm Poids 19 kg 10,2 × 15,2 × 14,5 pouces Poids 42,6 livres
Garantie légale	Garantie constructeur de 12 mois
Assistance technique	Assistance technique illimitée pendant toute la durée de vie y compris
Contenu de l'emballage	Logiciel Asiga Composer, godet à matériaux, kit d'outils d'étalonnage

ASIGA

Distribué par :

bredent

Conçu et fabriqué en Australie.
Copyright © Asiga Pty Ltd. Tous droits réservés. Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Asiga et le logo Asiga sont des marques déposées



00912090F-20240726