



UNIDESK

Boitiers pupitres robustes et ergonomiques



UNIDESK









Boitiers pupitres robustes, classés IP 54

Boitiers d'instrumentation ergonomiques en aluminium pour électronique de bureau et murale. Conception pré-assemblée très résistante avec deux parties latérales moulées sous pression, deux profilés extrudés et une plaque inférieure amovible avec pré-perçages pour quatre plots de PCB (accessoires). Trois tailles et trois couleurs standards disponibles. Protection IP 54 en option (testée VDE). Plaque arrière plate pour l'intégration de connecteurs, interrupteurs, prises d'alimentation, etc. Fournis avec vis Torx® M3 T10 en acier inoxydable et Pozidriv MS M3. Quatre pieds en caoutchouc antidérapants inclus. Commandez votre version entièrement personnalisée.

Coloris standards

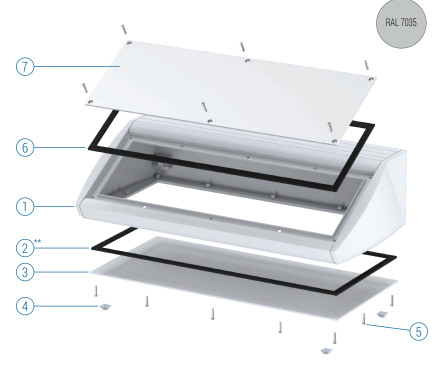
Blanc signalisation RAL 9016 Noir RAL 9005 Gris clair RAL 7035



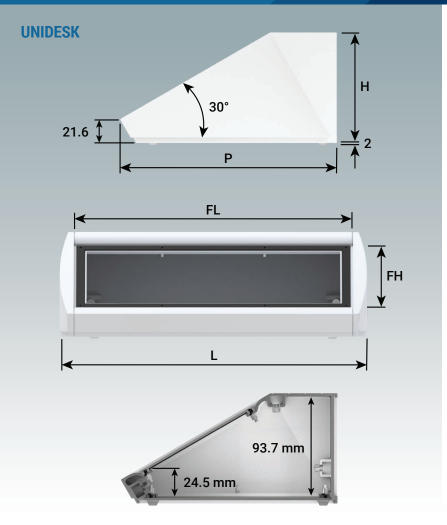


Fourniture

- 1 Boitier en aluminium
- 2) **Joint (x2)
- 3 Plaque inférieure
- 4) Pied en caoutchouc (x4)
- (5) M3 x 12 mm (x20) M3 x 12 mm T10 (x20)
- 6) **Joint (x2)
- (7) *Plaque avant
- * Accessoires
- ** Version IP 54



MET case









UNIDESK SANS JOINTS IP 54

Référence RAL 9016	Référence RAL 9005	Référence	Version	L	Н	Р	FL Plaque avant	FH Plaque avant	PCB Largueur	PCB Profondeur
M 53 20 116	M 53 20 119	M 53 20 115	M200	200	102	200	170	124	145	147
M 53 30 116	M 53 30 119	M 53 30 115	M300	300	102	200	270	124	245	147
M 53 40 116	M 53 40 119	M 53 40 115	M400	400	102	200	370	124	345	147

UNIDESK AVEC JOINTS IP 54

Référence	Référence RAL 9005	Référence RAL 7035	Version	L	Н	P	FL Plaque avant	FH Plaque avant	PCB Largueur	PCB Profondeur
M 53 20 106	M 53 20 109	M 53 20 105	M200	200	102	200	170	124	145	147
M 53 30 106	M 53 30 109	M 53 30 105	M300	300	102	200	270	124	245	147
M 53 40 106	M 53 40 109	M 53 40 105	M400	400	102	200	370	124	345	147

Remarque: Afin de garantir l'indice IP 54, insérez les plots de PCB M 56 00 001, ou vos propres bouchons en caoutchouc, dans les trous de fixation de la plaque inférieure.

Pour obtenir les plans 2D complets et modèles 3D, veuillez consulter notre site Web.

Pour les panneaux avant et les accessoires, voir page 4

UNIDESK | ACCESSOIRES



Plaque avant

Fourniture:

1 plaque (2 mm Al, anodisé mat) Vis de fixation incluses avec le boitier



Référence	Version	A	В
M 53 01 502	M200	170	123
M 53 01 503	M300	270	123
M 53 01 504	M400	370	123



Kit de fixation murale

Ce kit permet de fixer l'UNIDESK, verticalement ou horizontalement, sur un mur ou toute autre surface. Les deux profilés extrudés s'insèrent dans les rainures situées à l'arrière ou sous le boitier. Des trous de fixation sont prévus sur les profilés pour simplifier l'ajustement lors du montage.

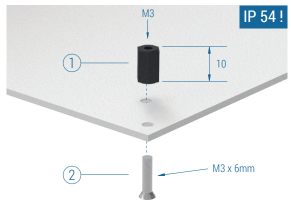
Fourniture:



Référence	Version
M 53 02 212	M200
M 53 02 213	M300
M 53 02 214	M400



Jeu pour montage des circuits imprimés



Référence	Fourniture
M 56 00 001	$(1)+(2) \times 10$









Commandez votre boitier personnalisé

Nous proposons un service de personnalisation de nos boitiers UNIDESK selon vos spécifications techniques.

Leur largeur peut être modifiée afin de s'adapter à vos circuits imprimés et composants électroniques.

L'usinage des boitiers et panneaux permet le montage d'écrans, de claviers, d'écrans tactiles IHM, de boutons de commande et de connectiques.

Nos prestations comportent également l'ajout d'inserts et de plots de fixation, des couleurs et finitions personnalisées, l'impression numérique, la sérigraphie et la gravure.

Notre système de fabrication flexible nous permet d'offrir des prix compétitifs même pour de petites quantités. N'hésitez pas à nous demander des devis.

Notre équipe commerciale se fera un plaisir de discuter de vos besoins et de vous assister dans la configuration de vos boitiers UNIDESK.



M = Case

FABRICANT

Metcase Enclosures A division of: OKW Enclosures Ltd. 15 Brunel Way Segensworth East Fareham, Hampshire P015 5TX **United Kingdom**

Telephone: +44 (0) 1489 583858 Email: sales@metcase.co.uk Website: www.metcase.co.uk

© OKW Enclosures Ltd. All rights reserved Catalogue Edition 1.1 – May 2025. This catalogue will be valid until 31/12/2027. Subject to technical modifications without notice. Typographical and other errors do not justify any claim for damages.
Digital Version: 05/2025e

Représenté par :



FRANCE okatron sas

24-28 avenue Graham Bell Espace Vinci - Le Renoir 19A 77600 BUSSY SAINT GEORGES Tél: 01.60.17.76.30

Email: okatron@okatron.fr