

BLOC D'ALIMENTATION HI-FI DE HAUTE QUALITÉ AVEC FILTRAGE

POWERSOCKET 907 MKII

MSRP (19%): 399.00


Notre nouvelle Oehlbach Powersocket 907 avec deux prises USB différentes est une multiprise de haute qualité qui répond aux exigences les plus élevées en matière d'audio et de vidéo à domicile.

Ce bloc multiprise dispose de huit emplacements individuels au total, composés de quatre prises numériques (filtrées) et de quatre prises analogiques (non filtrées). Ces huit emplacements individuels sont répartis en deux groupes de prises, composés respectivement de deux prises filtrées et de deux prises non filtrées, qui peuvent être activées séparément via l'interrupteur POWER et l'interrupteur du groupe 2. Le groupe 2 n'est alimenté en courant que si l'interrupteur POWER est également activé.

En outre, la Powersocket 907 offre la possibilité de recharger des appareils multimédias, tels que des lecteurs MP3 ou des tablettes PC, via deux prises USB différentes (une prise USB-C et une prise USB-A). Les deux prises USB sont également contrôlées par l'interrupteur d'alimentation.

Afin de garantir un raccordement en phase des appareils, le Powersocket 907 dispose de repères de phase sur les prises individuelles. Le raccordement correct du bloc multiprise au réseau électrique est indiqué par un voyant lumineux rouge. C'est la seule façon d'éviter efficacement les courants d'équilibrage de potentiel qui ont une influence négative sur les informations visuelles et sonores.

Un câblage interne de très haute qualité avec une section de conducteur interne de 2,1 mm², composé de cuivre très pur et exempt d'oxygène ainsi que de barres en laiton massif plaqué or, garantit toujours une alimentation électrique stable - toujours assurée même pour les composants nécessitant une puissance élevée.

Un câble d'alimentation de haute qualité est inclus dans la livraison !



Dimensions de l'emballage	100mm / 185mm / 700mm
Coupe transversale du câble	2,1 mm ² .
Couleur	Anthracite
Matériau du boîtier	Aluminium brossé / plastique
Poids (net)	2150 g
Champ d'application	Bloc multiprise, mode d'emploi, cordon d'alimentation
Caractéristiques	Contacts plaqués or 24kt, Contact fiable, Technologie allemande
Matériau du conducteur intérieur	OFC – cuivre sans oxygène
Résilience	2100 W

item no.	Couleur	EAN	MSRP (19%)
17031	Anthracite	4003635170311	399.00 €



Item No. 17031



Informations complémentaires :

