

STUDER MDCI200-B12 35V 200W Onduleur Sinus Pur

Inverter / Omvormer | STUDER | MDCI200-B12



Onduleur compact 200W à onde sinusoïdale pure avec entrée 35V, fournissant une alimentation fiable pour les applications exigeantes.

Caractéristiques

- Fournit une alimentation à onde sinusoïdale pure et propre pour l'électronique sensible.
- Puissance de sortie robuste de 200W pour diverses applications mobiles et hors réseau.
- Conversion d'énergie efficace pour minimiser les pertes.
- Conception compacte et légère pour une intégration aisée.

PUISSANCE CONTINUE

200 W

POIDS

0,75 kg

Spécifications Techniques

Input		Power	
Tension d'Entrée Nominale	5 V DC	Puissance Continue	200 W
Spécifications Physiques			
Longueur	115 mm		
Largeur	120 mm		
Hauteur	50 mm		
Poids	0,75 kg		

Conformité Réglementaire



Standards: EN 62109-1, EN 62109-2, EN 55011
Regulatory: CE

Identification du Produit

Code Article: **MDCI200-B12**
Code Fabricant: **MDCI200-B12**
Model: **MDCI200-B12**