

BUC-C200



Le BUC-C200 est un convertisseur élévateur de bloc avec une puissance de sortie fixe de 200 W. Le BUC-C200 est doté d'une indication d'état par LED à l'arrière.

- Amplificateur SSPA extérieur avec BUC intégré
- Ensemble compact et léger
- Capacité de contrôle et de surveillance via RS232, Ethernet
- Haute linéarité

Le BUC en bande C de 200 W est un amplificateur à semi-conducteurs (SSPA) robuste et compact avec convertisseur de bloc (BUC) intégré, adapté aux communications par satellite fixes et mobiles avec un débit de données élevé ou des exigences multiporteuses. Le BUC en bande C de 200 W est un produit extérieur étanche à l'environnement qui peut être monté à proximité de l'alimentation de l'antenne pour réduire la perte du guide d'ondes.