

MODULATEUR DVB-S/S2 4 CANAUX V.2.0



Le Modulateur DVB-S/S2 4 canaux v.2.0 à quatre canaux indépendants est spécialement développé pour la diffusion professionnelle de télévision sans fil lorsque plus d'une porteuse est requise.

Entrée	
Interface d'entrée, connecteur	ASI, type BNC
Nombre de canaux	4
Débit d'entrée par canal, max, Mbit/s	90
Sortie	
Interface de sortie, connecteur	RF, type F
Nombre de canaux	4
Plage de fréquence de sortie, MHz	950-2150 (bande L)
Constellations	QPSK ... 16APSK
FEC	jusqu'à 9/10
Facteur de roll-off	0.20, 0.25, 0.35
Débit symbole, max, Msymb/s	
pour QPSK ... 8PSK	44

pour 16APSK	35
Puissance RF de sortie, dB μ V	80 ... 100
Atténuation de la puissance RF de sortie, dB	-47 ... 0
Gestion	
Interface, connecteur	Ethernet, RJ-45

Veillez noter que nous (UMT LLC) sommes développeurs et intégrateurs de systèmes et que nous poursuivons en permanence notre développement et notre amélioration techniques. En conséquence, l'apparence de nos appareils et équipements, ainsi que leurs caractéristiques techniques, peut différer des images présentées sur le site web et des paramètres indiqués sur la page de chaque produit.

Remarque ! Le client doit confirmer à l'avance tous les détails lors de la commande et avant le paiement. Les paramètres qui n'ont pas été spécifiés et/ou convenus au moment de la commande seront appliqués par défaut, à la discrétion du fabricant. Chaque client bénéficie d'une garantie de 1,5 an et d'un support après-vente de 7 ans pour l'ensemble de notre gamme de produits.