

## COMBINEUR-ÉGALISEUR 8 CANAUX



Le combineur-égaliseur 8 canaux est un appareil actif conçu pour combiner 8 porteuses FI indépendantes (bande L) dans la plage de fréquences de 950 à 2150 MHz, avec réglage de puissance et AGC pour chaque canal.

Entrées / Sorties	
Nombre d'entrées, type de connecteur	8 x type F, femelle, 75 (type N, femelle, 50 – en option)
Sortie, type de connecteur	1 x type F, femelle, 75 (type N, femelle, 50 – en option)
Sortie AUX (-20 dB), type de connecteur	1 x type F, femelle, 75 (type N, femelle, 50 – en option)
Paramètres généraux :	
Plage de fréquences de fonctionnement, MHz	950 – 2150
VSWR entrées/sorties, pas supérieur à	1.6
Planéité du gain	5 dB
Plage de réglage du niveau de puissance dans chacun des canaux, dBm	-37 ... -7

Le niveau maximal du signal modulé d'entrée, dBm, pas supérieur à	-10
La puissance totale maximale de sortie des signaux modulés sur les connecteurs OUT, dBm, pas supérieure à	0
<b>Alimentation électrique</b>	
Tension d'entrée	110-240 VAC, 50/60Hz
Consommation électrique	
<b>Environnement</b>	
Température de fonctionnement	0 à 45 (32 à 113 )
Température de stockage	-20 à 80 (-4 à 176 )
Humidité de fonctionnement	90%, sans condensation
<b>Caractéristiques mécaniques</b>	
Dimensions (L x H x P)	1RU: mode transport : 450mm x 45mm x 240mm mode fonctionnement : 49cm x 45mm x 270mm
Poids	1RU: * Kg

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.