

Антени телевізійні передавальні АТУ-Н-3-21/44, АТУ-Н-3-30/60, АТУ-Н-3-35/69

Антени призначені для випромінювання телевізійних сигналів з горизонтальною поляризацією в діапазоні ДМХ у смузі частот:

470–662 МГц, 21–44 ТВК (АТУ-Н-3-21/44);

542–790 МГц, 30–60 ТВК (АТУ-Н-3-30/60);

582–860 МГц, 35–69 ТВК (АТУ-Н-3-35/69).

Технічні характеристики

КСХН (типово)	$\leq 1,2$ (1,15)
- на робочих каналах	$\leq 1,11$
Нерівномірність азимутальної ДН	$\leq \pm 2$ дБ
Максимальна вхідна потужність	3 кВт
Поляризація	горизонтальна
Коефіцієнт підсилення відносно ізотропного випромінювача	9 дБ
Вхідний опір	50 Ом
Тип вхідного з'єднувача	7/8 EIA
Габарити	2784x300x300
Вітрове навантаження (при швидкості вітру 160 км/год)	0,56 кН
Маса антени	≤ 48 кг

