



UA874US Shure - Antenne directive amplifiée 470 - 698Mhz

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
------------------------------	--

Réf :

UA874US



UA874US Shure - Antenne directive amplifiée 470 - 698Mhz

Antenne log-périodique amplifiée large bande. Elle intègre un sélecteur de gain externe à 4 positions et une LED indiquant la saturation RF. Les récepteurs BLX4RE, SLX4E, SLXD4E, SLXD4DE et QLXD4E nécessitent un adaptateur UABIASE-E pour alimenter chaque antenne via le câble coaxial (deux pour une réception Diversity).

Connectique BNC

Gain 7.5dBi

Gain ampli -6dB, 0dB, +6dB ou +12dB

directivité horizontale 70°

Bandes passantes 470 à 698MHz

Packaging :	
-------------	--

Dimensions produit :

EAN : 0042406256308

Données non contractuelles