

# Emetteurs VHF-FM transistorisés R&S® SR 620E1 pour 20 kW

Nouveau modèle



## Caractéristiques techniques spécifiques au produit

Puissance de sortie nominale	20 kW
Rapport d'ondes stationnaires admissible (ROS)	s < 1,5 : puissance nominale s > 1,5 : abaissement de puissance s > 1,8 : mise hors circuit après le troisième contrôle
Consommation de puissance sans ventilateur pour ROS = 1	environ 32,0 kVA
Volume d'air nominal à l'entrée des ventilateurs pour une pression de l'air de 1000 hPa	36 m <sup>3</sup> /min
Consommation du ventilateur	environ 1360 VA (2 × 680 VA, type DMVL355-1-25/S)
Connecteur	3 1/8" EIA
Poids	1120 kg
Dimensions (L × H × P)	1160 mm × 2026 mm × 1000 mm

## Indications à fournir à la commande

Désignation	Type	N° de référence
Emetteur VHF-FM transistorisé	R&S® SR 620E1	3532.4505.02

