

PD13 - Anténa dlouhohrátková

typové označení: **PD13**

NSN: **5985160038730**

PN (RN): **2036.100.10**

KČN: **0064681101577**

Směrová dlouhohrátková anténa je určena pro zvýšení dosahu radiostanice v daném směru. Anténa se může instalovat v provedení polokosočtvercová nebo vodorovná. Součástí antény je prodlužovací kabel, který umožňuje prodloužit vzdálenost radiostanice od instalované antény. Vyzařovací diagram antény je úzce směrový, proto je třeba anténu pečlivě směřovat podle mapy a buzoly.

Technické parametry

Kmitočtové pásmo	30 MHz až 88 MHz
Provedení	anténa polokosočtvercová/anténa vodorovná • výkon rdst. 5 W ~ 25 km/~ 15 km
PSV	max. 4
Impedance	50 Ω
Výkonová zatížitelnost	30 W
Vyzařovací diagram	směrový
Anténní výstup	vidlice BNC
Rozsah pracovních teplot	-30 °C až +60 °C
Rozměry brašny [š x v x h]	150 mm x 830 mm x 100 mm
Hmotnost s brašnou	3,5 kg

Seznam dílů

Směrová dlouhohrátková anténa	1 ks
--------------------------------------	------

Prodlužovací kabel - 10 m	1 ks
Zavěšovací provaz - 15 m	1 ks
Podpěry zářiče	4 ks
Závaží	1 ks
Kotevní kolíky	6 ks
Buzola	1 ks
Brašna	1 ks