



## SYS-DPOA1214 Anten vô hướng hai phân cực (V&H) 1.2-1.4 GHz

**SYS-DPOA1214** là giải pháp anten vô hướng hai phân cực V và H có năng lực chất lượng ổn định và hiệu quả với độ tăng ích 5dBi.

### THÔNG SỐ KỸ THUẬT

#### Thông số điện

Dải tần	1.2 GHz – 1.4 GHz
Phân cực	V và H
Độ lợi	5 dBi (giá trị điển hình)
Hệ số sóng đứng	2:1
Độ rộng búp sóng - phương vị	360 độ (giá trị điển hình)
Độ rộng búp sóng – góc ngẩng	32 độ (giá trị điển hình)
Mức cách ly giữa 2 cổng	30dB (giá trị điển hình)
Mức công suất tối đa	10W
Trở kháng vào	50 Ôm



#### Thông số cơ khí

Kích thước	74 x 11 cm (xấp xỉ)
Trọng lượng	1.52 kg
Đầu kết nối	N (f) x 2
Bộ gá	Có

#### Thông số môi trường

Nhiệt độ làm việc	-35 độ C tới +60 độ C
Rung lắc	Theo IEC 60721-3-4
Độ ẩm	Theo ETS 300 019-1-4, EN 302 085 (A.1.1)
Khả năng chống nước	IP65
Sức chịu gió	200 km/h

(thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không được báo trước)