

# Antennes wifi D-Link ou ZyXEL

## Antennes Wifi D-Link

### Omni-direction. de table 5dBi



- Connecteur: RP-SMA + câble 1.5m
- Gain: 5dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 360° / V 36°

Réf: ANT24-501

### Omni-direction. de table 7dBi



- Connecteur: RP-SMA + câble 1.5m
- Gain: 7dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 360° / V 24°

Réf: ANT24-0700

### Omni-direction. pour mât 8dBi



- Connecteur: N
- Gain: 8dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 360° / V 15°

Réf: ANT24-0800

### Omni-direction. pour mât 15dBi



- Connecteur: N
- Gain: 15dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 360° / V 8°

Réf: ANT24-1500

# D-Link

### Flat Panel de table 6dBi Indoor



- Connecteur: RP-SMA + câble 1.5m
- Gain: 6dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 80° / V 68°

Réf: ANT24-0600

### Flat Panel murale 8dBi Indoor



- Connecteur: N + câble 3m RP-SMA
- Gain: 8dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 65° / V 65°

Réf: ANT24-0801

### Flat Panel murale 12dBi Indoor



- Connecteur: RP-SMA + câble 3m
- Gain: 12dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 80° / V 23°

Réf: ANT24-1200

### Directionnelle Yagi 12Bi Outdoor



- Connecteur: N
- Gain: 12dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 50° / V 50°

Réf: ANT24-1201

### Flat Panel 14Bi Outdoor



- Connecteur: N
- Gain: 14dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 30° / V 30°

Réf: ANT24-1400

### Flat Panel 18Bi Outdoor



- Connecteur: N
- Gain: 18dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 15° / V 15°

Réf: ANT24-1800

### Parabole 21dBi Outdoor



- Connecteur: N + câble RP-SMA 3m
- Gain: 21dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 8° / V 5°

Réf: ANT24-2100

## Antennes Wifi ZyXEL

### Omni-direction. 5dBi magnétique



- Connecteur: Câble 1.5m RP-SMA
- Gain: 5dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 360° / V 40°

Réf: ZYEXT105

### Flat Panel de table 6dBi Indoor



- Connecteur: RP-SMA
- Gain: 6dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 70° / V 70°

Réf: ZYEXT106

### Omni-directionnelle de plafond



- Connecteur: RP-SMA
- Gain: 4dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 360° / V 75°

Réf: ZYEXT104

### Omni-directionnelle N



- Connecteur: 3 RP-SMA + câble 3m
- Gain: 6dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 360° / V 25°

Réf: ZYEXT1106

# ZyXEL

### Flat Panel 9Bi In/Outdoor



- Connecteur: N
- Gain: 9dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 65° / V 60°

Réf: ZYEXT109

### Flat Panel 14Bi In/Outdoor



- Connecteur: N
- Gain: 14dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 30° / V 30°

Réf: ZYEXT114

### Flat Panel 18Bi Outdoor



- Connecteur: N + câble RP-SMA 3m
- Gain: 18dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 15° / V 15°

Réf: ZYEXT118

### Flat Panel de table Dual Bande



- Connecteur: RP-SMA
- Gain: 6/8dBi Fréquence: 2.4/5Ghz
- Couverture: H 50° / V 75°

Réf: ZYEXT2206

### Omni-direction. pour mât 8dBi



- Connecteur: N
- Gain: 8dBi Fréquence: 2.4Ghz
- Couverture: H 360° / V 15°

Réf: ZYEXT108

### Omni-direction. mât 8dBi 5Ghz



- Connecteur: N
- Gain: 8dBi Fréquence: 5Ghz
- Couverture: H 360° / V 20°

Réf: ZYEXT3108

### Flat Panel 18Bi Outdoor 5Ghz



- Connecteur: N
- Gain: 18dBi Fréquence: 5Ghz
- Couverture: H 18° / V 18°

Réf: ZYEXT3218