

5G8P60 - 5G8P90 - 5G8P120

- 5G8P60 : Pannello Settoriale 60° - 16,5dBi
- 5G8P90 : Pannello Settoriale 90° - 15,0dBi
- 5G8P120 : Pannello Settoriale 120° - 13,5dBi

**Antenne a
pannello 5GHz per
vaste aree**

Antenne planari a polarizzazione verticale per la copertura di ampie aree.

Particolarmente indicate per connessioni punto-multipunto in ambienti pubblici.

Realizzate professionalmente per ottenere ottime prestazioni su tutta la banda indicata.

Completamente impermeabilizzate con protezione radome realizzata in ABS.

Gli accessori per il fissaggio a palo o a muro sono in acciaio inox.

**Tre soluzioni con
settori di copertura
e guadagni
differenti**

5G8P60 - antenna settoriale con angolo di irradiazione 60° - guadagno 16,5dBi

5G8P90 - antenna settoriale con angolo di irradiazione 90° - guadagno 15,0dBi

5G8P120 - antenna settoriale con angolo di irradiazione 120° - guadagno 13,5dBi

**Rifiniture ed
accessori**

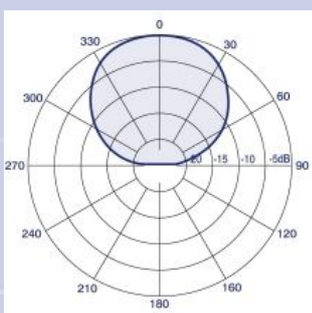
- Polarizzazione verticale
- Protezione radome in ABS
- Accessori di fissaggio in INOX



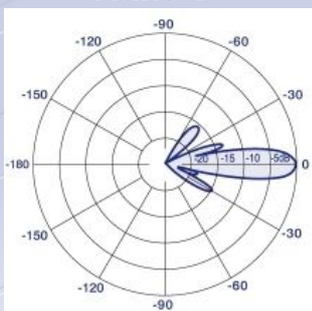
Caratteristiche	5G8P60	5G8P90	5G8P120
Frequenza Centrale	5300 - 5900 MHz	5300 - 5900 MHz	5300 - 5900 MHz
Guadagno	16,5 dBi	15 dBi	13,5 dBi
Angolo Irrad. Piano H	60° @ 3 dB	90° @ 3 dB	120° @ 3 dB
Angolo Irrad. Piano V	10° @ 3 dB	10° @ 3 dB	10° @ 3 dB
Polarizzazione	V	V	V
Max pot. applicabile	50W	50W	50W
Impedenza	50 Ohm	50 Ohm	50 Ohm
VSWR	< 1,6 : 1	< 1,6 : 1	< 1,6 : 1
Connettore	N Femm.	N Femm.	N Femm.
Rapporto F/B	> 24 dB	> 24 dB	> 24 dB
Dimensioni	70 x 285 mm	70 x 285 mm	70 x 285 mm
Peso	1,2 kg	1,2 kg	1,2 kg
Fissaggio Mast	35—50 mm	35—50 mm	35—50 mm

5G8P60

Piano O

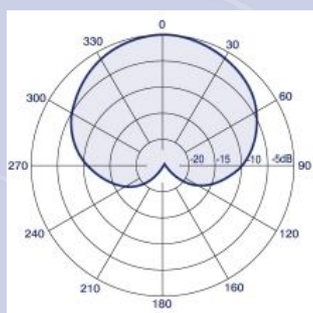


Piano V

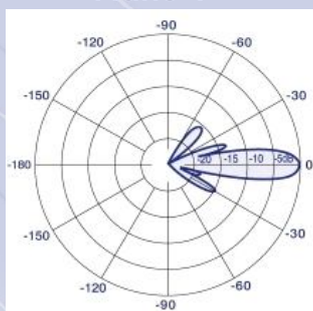


5G8P90

Piano O

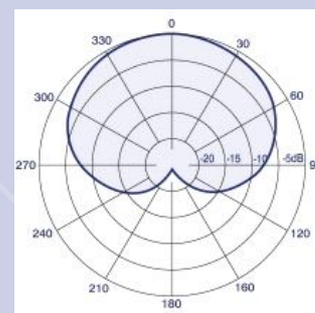


Piano V



5G8P120

Piano O



Piano V

