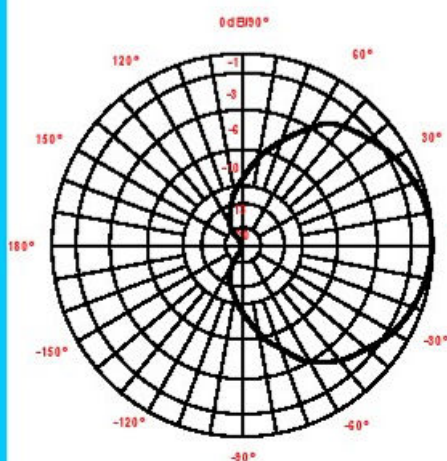
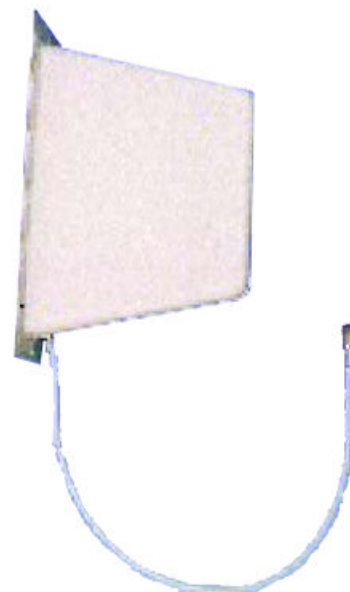
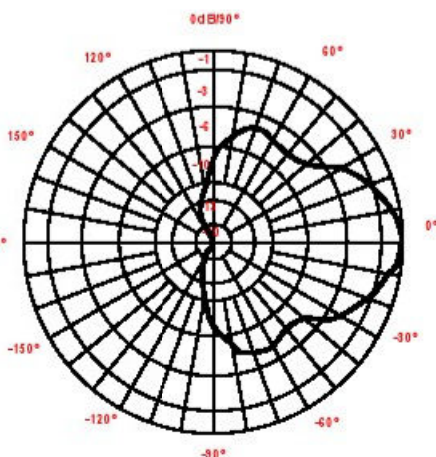


ANTENNA MULTIBANDA PER MICROCELLE
MULTIBAND MICROCELL ANTENNA
Piano orizzontale a 1800 MHz
Horizontal Plane at 1800 MHz

Piano orizzontale in banda UMTS
Horizontal Plane at UMTS band

CARATTERISTICHE

Tipo	0295
Frequenze (MHz)	800-2200
Guadagno	5 ± 1 dBi
Impedenza	50 Ohm
ROS	< 2:1 1,5:1 sul 95% della banda
Polarizzazione	Verticale
Fascio orizzontale a -3 dB	115°
Fascio verticale a -3 dB	70°
Rapporto avanti indietro	> 16 dB
Potenza massima	50 W
Connettore	connettore N femmina con 50 cm di cavo iRG303
Dimensioni	282x85x182 mm
Peso	500 g
Carico al vento di 45 m/s	7 daN
Montaggio:	Le viti e per montaggio a parete e staffa per montaggio a palo sono incluse

MAIN CHARACTERISTICS

Type	0295
Frequencies (MHz)	800-2200
Gain	5 ± 1 dBi
Impedance	50 Ohm
VSWR	< 2:1 1.5:1 over 95% of the band
Polarisation	Vertical
Horizontal beamwidth at -3dB	115°
Vertical beamwidth at -3 dB	70°
Front to back ratio	> 16 dB
Maximum power	50 W
Connector	N female connector on 0.5 m RG303 cable
Dimensions	282x85x182 mm
Weight	500 g
Wind loading @ 45 m/s	7 daN
Mounting:	Screws for wall mounting and bracket for fit poles are included

NEGLI ORDINI SPECIFICARE SEMPRE LA FREQUENZA D'IMPIEGO
On orders always specify used frequency.
20128 MILANO (Italy) - Via Ponte Nuovo, 109 - Tel. 02.27.08.09.02 - Fax 02.25.70.73.08

Ogni antenna è collaudata alla frequenza d'impiego. Le caratteristiche fornite non sono impegnative. Ci riserviamo il diritto di modificarle senza obbligo di preavviso.
 Each antenna is tested at the wanted frequency. Data furnished are not binding for Caletti, which reserves the right to modify them without prior notice.

Mod.:05/04/19