

Antenne
Antenna
Antena

PANEL 4G 5G MIMO

FR Manuel Technique

Montage :

Visualiser l'image de l'antenne pour un montage sur un plan vertical.

L'antenne extérieure doit être fixée et connectée correctement à l'appareil compatible.

Service après vente : Email : sav@lowcostmobile.com , téléphone : + 33 (0) 3 27 24 70 51

Sujet à changement sans la notice.

EN Technical Manual

Assembly : See a picture of antenna. Outdoor antenna must be fixed and connected properly.

Support Service : Email : sav@lowcostmobile.com

Subject to change without notice.

IT Manuale Tecnico

Montaggio : Visualizza la foto dell'antenna per il montaggio su un piano verticale.

L'antenna esterna deve fissata e collegata correttamente al dispositivo compatibile.

Servizio di assistenza : Email : sav@lowcostmobile.com

Sono possibili variazioni senza obbligo di informative.

ES Manual Técnico

Montaje : Vea la foto de la antena para montarla en un plano vertical.

La antena exterior debe ser fijada y conectada correctamente al dispositivo compatible.

Servicio de soporte : Email : sav@lowcostmobile.com

Sujeto a cambios sin previo aviso.

DE Technische Bedienungsanleitung

Montage : Sehen Sie sich das Foto der Antenne an, um es in einer vertikalen Ebene zu montieren.

Die Außenantenne muss ordnungsgemäß befestigt und angeschlossen werden mit dem kompatiblen router.

Kundendienst : Email : sav@lowcostmobile.com

Änderungen vorbehalten ohne bemerkt zu werden.

FR	EN	IT	ES	DE	
Fiche technique	Technical specifications	Specifiche Tecniche	Especificaciones técnicas	Technische Daten	
Impédance	Impedance	Impedanza	Impedancia	Impedanz	50 Ω
Câble Longueur du câble	Cable Cable length	Cavo Lunghezza cavo	Cable Longitud del cable	Kabel Kabellänge	LMR200 L = 10 m
Connecteur	Connector	Connettore	Conector	Anschluss	2 x SMA mâle / male / maschio / macho / männ
Tranche de fréquences	Frequency range	Range frequenziale	Distancia de frecuencias	Frequenzbereich	LTE 700 + 800 698 – 862 Mhz 5G 698 – 788 Mhz GSM/UMTS/LTE 900 (2G/3G/3G+/4G) 880 – 960 MHz GSM/LTE 1800 (2G/4G) 1710 – 1880 MHz UMTS/LTE 2100 (3G+/4G) 1920 – 2170 MHz WiFi 2,4Ghz 2401 – 2495 MHz LTE 2,6Ghz 2500 – 2690 MHz LTE 4G+/4G++ LTE Advanced all bands
Puissance Maximale de la connection	Max. power connection	Max. potenza connessione	Max. poder conexión	Max stromanschluss	50 Watt
Gain	Gain	Guadagno	Ganancia	Gewinn	7 – 10 dB(i) (depends on the frequency)
Front to back ratio	Front – back ratio	Rapporto Avanti - Indietro	Relación delante / atrás	Vor-/ Rückverhältnis	15 dB
Angle d'ouverture	Beam width	Larghezza del fascio	Ángulo de recepción	Öffnungswinkel	Horiz. 75° / Vert. 65°
VSWR	VSWR	R.O.S	VSWR	VSWR	≤ 2 : 1
Dimensions (cm)	Dimensions	Dimensioni	Dimensiones	Größe	23,7 x 22,9 x 5 (cm)

