

TOSIBOX®

TBANT1

OMNI-A0121-V3

OMNI-A0121-V3 ist eine GSM/UTMS/3G/LTE Rundstrahlantenne für Mast- oder die Wandmontage. Der Frequenzbereich liegt bei 700-960/ 1710-2170/2500-2700MHz. Der Gain liegt bei 2,4-7dBi. Der Standard Anschluss ist ein SMA-Stecker. Die Kabellänge liegt bei 5 m HDF 195.



301337

Hauptmerkmale:

OMNI-A0121-V3 ist eine GSM/UTMS/3G/LTE Rundstrahlantenne für Mast- oder die Wandmontage. Der Frequenzbereich liegt bei 700-960/ 1710-2170/2500-2700MHz. Der Gain liegt bei 2,4-7dBi. Der Standard Anschluss ist ein SMA-Stecker. Die Kabellänge liegt bei 5 m HDF 195.

Beschreibung	Rundstrahlantenne IP65
Model	OMNI-A0121-V3
Frequenzbereich	700-960/ 1710-2170/2500-2700MHz
Gain	2,4-7dBi
Eingangsimpedanz	50Ω
Maße	600x85x60mm
Kabel	HDF 195
Kabellänge	5 m
Anschluss	SMA-Stecker oder FME-Buchse
Befestigung	Mast- oder Wandmontage
Betriebstemperatur	-40°C bis +70°C

Optionales Zubehör:

201350	TB3GM2	3G Industrie USB-Modem
--------	--------	------------------------

Empfohlene Komponenten:

201333	TB3GM	3G USB-Modem
201334	TB4GM	4G USB-Modem
201335	TBRFA-CRC9	Adapter Kabel 3G
201336	TBRFA-TS9	Adapter Kabel 4G
201340	TBAEC-L5	Verlängerungskabel für externe Antenne 5m
201341	TBAEC-L10	Verlängerungskabel für externe Antenne 10m

