

EA-ID6D



EA-ID6D

✓ RoHS Compliant

Taiwan / Headquarters
Edimax Technology Co., LTD.
TEL:886-2-7739-6888
FAX:886-2-7739-6887
sales@edimax.com.tw

Europe
Edimax Technology Europe
B.V.
TEL:31-499-377344
FAX:31-499-372647
sales@edimax.nl

U.K.
Edimax Technology (UK) Ltd.
TEL:44-870-7740226
FAX:44-870-7740227
info@edimax.co.uk

Poland
Edimax Technology Europe
B.V. SP. Z O.O.
Tel: +48(22)-6079-480
Fax: +48(22)-6079-481
sales@edimax.nl

U.S.A.
Edimax Computer Company
TEL:1-408-496-1105
FAX:1-408-980-1530
sales@edimax.com

Latin America
TEL:1-786-845-8099
FAX:1-786-331-8490
sales_latnamerica@edimax.com

China
TEL:8610-6213-9288
FAX:8610-6213-9231

Russia
TEL: +7-495-1010239
FAX: +7-495-1010239

Свойства:

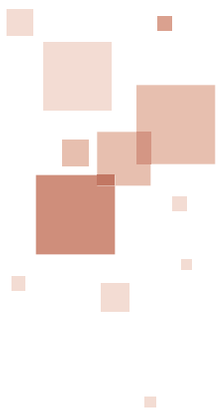
Переносная модель для удобного подсоединения Поддерживает RP-SMA/RP-TNCСигнал может фокусироваться, с целью достичь желаемого направления. Просто и быстро открывает доступ к беспроводной сети

Электрическая спецификация

Частота	2,4-2,5 ГГц
Усиление	6 dbi
КСВН	1.8Макс.:1
Поляризация	Линейная, вертикальная
Разъём	RP SMA Plug

Механическая спецификация

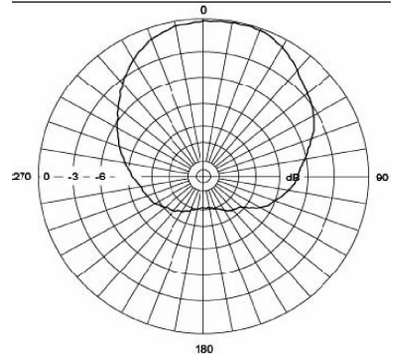
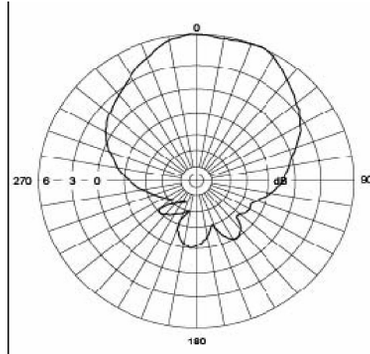
Размеры	116x70x15 мм.
Вес	87 гр.
Материал защитного кожуха антенны	PC ABS
Цвет защитного кожуха антенны	Белый
Дополнительный конвертер	RP TNC adapter
Температурные условия	От -20 °C до +80 °C



Модель (Н&V Плоскость)

НРВW (Н Плоскость) 75 ~ 80 градусов
НРВW (V Плоскость) 75 ~ 80 градусов

Оmни 0dBi BW (Н Плоскость) 110 ~ 130 градусов
Оmни 0dBi BW (E Плоскость) 110 ~ 130 градусов



Горизонтальная (Н Плоскость)
Плоскость)

Вертикальная (V
Плоскость)