

Signalverstärker-set

TVAC17520

Seite 1 von 3



Technologien

- Komplettsset mit 5-dB-Antenne, Wandhalter und 2-m-Kabel
- Ideal zur Signalverstärkung und Reichweitenerhöhung für Funk- und WLAN-Kameras
- Robuster Wandhalter sowie wettergeschütztes Kabel und Antenne
- Passend zu TVAC14010, TVAC15010, TVAC1601x, TVAC18010, TVAC19x00, PPIC3xxxx, PPDF1xxxx

Signalverstärker-set

TVAC17520

Seite 2 von 3

Dieses Komplettsset mit 5 dB Antenne, Wandhalter und 2 m Kabel ist ideal zur Signalverstärkung und Reichweitenerhöhung für Funk- und WLAN-Kameras. Der robuste Wandhalter sowie das wettergeschützte Kabel und die wettergeschützte Antenne ermöglichen eine problemlose Montage. Die Antenne ist passend zu allen RP-SMA-Anschlüssen mit einem Feingewinde (~45 Windungen pro Zoll).

Passend zu: TVAC14010, TVAC15010, TVAC1601x, TVAC18010, TVAC19x00, PPIC3xxxx, PPDF1xxxx.

Signalverstärker

TVAC17520

Seite 3 von 3

Technische Daten - Signalverstärker

Abmessungen	(\varnothing xH) 13x195 (Antenne) mm
Anschlüsse	RP-SMA Buchse (Antenne), RP-SMA Stecker (Kabel), RP-SMA Buchse (Kabel)
Anwendungszweck	Innen- und Außenbereich
Breite	13 mm
Gewinn	5 dB
Höhe	195 mm
Impedanz	50
Kabelart	Antennenkabel
Kabeldurchmesser	6 mm
Kabellänge	2 m
Leistungsaufnahme	2 W
Max. Betriebstemperatur	60 °C
Min. Betriebstemperatur	-40 °C
Nettogewicht	0,29 kg
Öffnungswinkel horz.	360 °