

TVW-AWB-2

Puszka montażowa wewnętrzna ukośna do kamer kopułowych niskoprofilowych TruVision

Opis

TVW-AWB-2 wewnętrzna puszka ukośna TruVision do kamer niskoprofilowych, którą można zamontować na dowolnej powierzchni.

Do stosowania z następującymi kamerami:

Kamera IP:

- TVW-1101
- TVW-1102

Kamera IP WiFi:

- TVW-1103
- TVW-1104
- TVW-1105
- TVW-1106
- TVW-1118
- TVW-1119
- TVW-1130

Kamera analogowa:

- TVW-2101



Szczegóły

- Przeznaczona do kamer niskoprofilowych TruVision
- Puszka skośna wewnętrzna
- Stop aluminium

TVW-AWB-2

Puszka montażowa wewnętrzna ukośna do kamer kopułowych niskoprofilowych TruVision

Specyfikacja techniczna

Ogólne

Typ wspornika	Kamera
Typ wsparcia	Kopułki niskoprofilowe TruVision
Część mocowania uchwyt	Uchwyt mocujący
Typ montażu	Mocowanie sufitowe, Uchwyt ścienny
Prowadnica kabli	Yes

Fizyczne

Wymiary	134 x 130 x 32 mm
Masa netto	101 g
Kolor	Szary (Pantone 428c)
Tworzywo	Aluminium



Będąc firmą innowacyjną, Carrier Fire & Security zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji wyrobów bez uprzedzenia. W celu uzyskania najnowszych specyfikacji prosimy o wizytę na stronie [pl/firesecurityproducts.com](http://firesecurityproducts.com) lub kontakt z przedstawicielem handlowym.

Last updated on 5 December 2023 - 17:54