

Kod: PFM811-4CH

ADAPTER ZASILANIA POC **PFM811-4CH** DAHUA

Adapter zasilania po przewodzie koncentrycznym PoC PFM811-4CH pozwala przesłać zasilanie razem z sygnałem wideo za pośrednictwem kabla koncentrycznego. Maksymalny zasięg przesyłu wideo oraz zasilania za pomocą kabla koncentrycznego RG-59 wynosi 400 m.

Urządzenie pracuje od strony rejestratora.

Adapter wymaga zasilania napięciem 12 ... 36 V DC, które jest przekazywane za pomocą kabli koncentrycznych do kamer, lub stabilizatorów PFM811-C.



Standard:	HD-CVI - 1080p / 720p
Rodzaj urządzenia:	Aktywne
Liczba kanałów:	4 x Wideo + PoC
Zasięg wideo:	400 m @ RG59 / RG6
Typ złącz:	<ul style="list-style-type: none"> • 4 x Wejście Wideo - Gniazdo BNC • 1 x Wejście DC - Gniazdo 2.1 / 5.5 mm • 4 x Wyjście Wideo + PoC - Gniazdo BNC
Napięcie zasilania:	12 V ... 36 V DC (brak zasilacza w zestawie)
Zasięg zasilania:	max. 400 m @ 15 W
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • montaż na szynie DIN, TS-35 • Prawidłowa praca w dużym zakresie napięć wejściowych
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	< 95 %
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Waga:	0.634 kg
Wymiary:	180 x 104 x 42 mm



KARTA KATALOGOWA

Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata

