

DCC-524FH TDN D-Max Kamera stacjonarna 700TVL, 230VAC

Producent: D-Max

Cena netto: 714.63 zł

Cena brutto: 879.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

DCC-524FH TDN Kamera stacjonarna 700TVL z ruchomym filtrem ICR

Kamera D-Max o symbolu DCC 524 FH (TDN) to następca uznanego i cenionego modelu DCC-523 FH (TDN). Największą zmianą jest zwiększenie rozdzielczości kamery do 700 linii. Z ciekawych nowości należy wymienić systemy poprawiające jakość pracy kamer jak Defog w wersji Premium czy sterowaniem UTC - do menu OSD kamery można dostać się przy pomocy kabla wizyjnego.

Parametry techniczne kamery D-Max DCC-524 FH TDN

MODEL

Standard sygnału
Przetwornik
Ilość pikseli
Efektywne piksele
Rozdzielczość
Częstotliwość skanowania
Elektroniczna migawka
Minimalne oświetlenie
Stosunek sygnału do szumu
Montaż obiektywu

Dzień / Noc

Ostrość

Synchronizacja

Balans bieli

BLC

WDR

F-DNR (Defog Premium)

Inteligentny 3D-DNR

DCC-524FH TDN

NTSC / PAL

520K / 610K Pixel Sony 1/3" CCD

NTSC: 1020 (H) x 508 (V) PAL: 1020 (H) x 596 (V)

NTSC: 976 (H) x 494 (V) PAL: 752 (H) x 582 (V)

Kolor: 700TVL ; BW: 780 z ICR

NTSC: 15,734kHz (H), 60 (V) PAL: 15,625kHz (H), 50 (V)

NTSC: 1/60~1/120,000 sek PAL: 1/50~1/100,000 sek

kolor: 0.1 Lux F1.2 B/W: 0.00001 Lux

>52 dB

C / CS

Kolor / Auto / EXT / Noc

Dzień / Noc z ICR

Poziom: 0~31

Wewnętrzna

ATW / AWB / AWC-Set / Ręczny

BLC / HSBLC

Włączony / Wyłączony

Włączony / Wyłączony

Włączony / Wyłączony

AGC	Niska / Średnia / Wysoka / Wyłączona
DIS	Włączony / Wyłączony
Strefy ruchu	8 programowalnych stref
Strefy prywatności	4 strefy
DPC	Włączony / Wyłączony
Sterowanie kablem koncentrycznym	Dostępne
ID kamery	Włączone / Wyłączone
OSD	Wbudowane
Wyjście video	1,0Vp-p / 75Ohm
Temperatura pracy	-10°C ~ 50°C
Wilgotność pracy	30 ~ 90% RH
Wymiary	61 (szerokość) x 55 (wysokość) x 104.7 (długość) mm
Masa	około 600g
Pobór mocy	max 2.5W
Zasilanie	230VAC