

## 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