

# Kamera z cyfrowym WDR (Sony Effio-E)

## MTC-9352EF, MTC-9352MEF

### CECHY



Mechaniczny filtr IR  
MTC-9352MEF



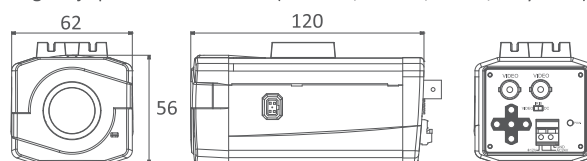
Cyfrowy WD  
610TVL

MTC-9352EF, MTC-9352MEF



## MTC-9352EF, MTC-9352MEF

- ◆ Kamera 1/3" z cyfrowym WDR (Sony Effio-E)
- ◆ Liczba linii : Kolor:610TVL, Cz/B:630TVL
- ◆ Czułość : Kolor:0.05Lux przy F1.0, Cz/B:0.03Lux przy F1.0, 0.01Lux przy F1.0 (z ICR)
- ◆ Wielojęzyczne menu ekranowe (wbudowany sterownik)
- ◆ ATR: Adaptacyjna reprodukcja tonów (cyfrowy WDR) 128X (52dB)
- ◆ HLC: Odporna na silne frontowe światło (np. reflektor samochodu)
- ◆ Redukcja szumów 2D
- ◆ Wysoki kontrast obrazu
- ◆ Doskonała do obserwacji obiektów oświetlonych od tyłu
- ◆ Wielokątowa maska prywatności
- ◆ Rozbudowana funkcja detekcji ruchu
- ◆ Regulacja parametrów obrazu (kontrast/ostrość/barwa/nasycenie)



12Vdc±10%  
Opcja: podwójne zasilanie  
12Vdc/24Vac, 90~260Vac

Tol:±0.5mm

### SPECYFIKACJA

	MTC-9352EF	MTC-9352MEF
System	PAL	PAL
Przetwornik	1/3" Sony 760H Super HAD CCD II	
Rozdzielczość	795(H)x596(V)	795(H)x596(V)
Liczba linii	Kolor:610TVL, Cz/B:630TVL ; Sony Effio-E	
Czułość	Kolor:0.05Lux przy F1.0, Cz/B:0.03 przy F1.0, 0.01Lux przy F1.0 (z mech. filtr. IR)	
WDR	ATR: Adaptacyjna reprodukcja tonów (cyfrowy WDR) 128x (52dB)	
Wyjście video	1.0Vp-p, 75Ω (BNC)	
Stosunek sygnału do szumu	> 52dB (AGC wył)	
Korekcja gamma	0.45	
Mechaniczny filtr podczerwieni	N/D	Automatycznie przełączany (regulowany poziom LUX)
Oświetlacz podczerwieni	N/D	Opcjonalny zewnętrzny oświetlacz podczerwieni
Menu	Przyciski do obsługi menu OSD	
Nazwa kamery	Nazwa kamery (np. jej lokalizacja)	
Synchronizacja	WEWNĘTRZNA	
Cyfrowy tryb dzień-noć	COLOR / B&W / AUTO	
Elektroniczna migawka	AUTO (1/50(60)~1/100,000 sek.) / RECZNA: 1/50(60), FL 1/120(100), 1/250, 1/500, 1/1,000, 1/2,000, 1/4,000, 1/10,000 sek.	
AGC	AUTO (4 poziomy)	
AWB	ATW / PUSH / USER1 / USER2 / ANTI CR / MANUAL / PUSH LOCK	
BLC	HLC / BLC / OFF	
Flickerless	WŁ / WYŁ	
Cyfrowa redukcja szumów	2D	
Sense Up	N/D	
Wykrywanie twarzy	N/D	
Języki	ANGIELSKI / JAPOŃSKI / NIEMIECKI / FRANCUSKI / ROSYJSKI / PORTUGALSKI / HISZPAŃSKI / CHIŃSKI UPROSZCZONY	
Cyfrowy Zoom	N/D	
Detekcja ruchu ; Prywatność	WŁ / WYŁ (24x16 stref) ; WŁ / WYŁ (8 programowalnych stref, mozaika)	
Zegar	N/D	
Sterowanie kamerą	N/D	
Przystosowana	VIDEO / DC ; D4 IRIS Jack	
Montaż obiektywu	C / CS (za pomocą dodatkowej przejściówki)	
Obiektyw (parametry)	Patrz karta katalogowa obiektywu	
Klasa szczelności	N/D	
Wytrzymałość	N/D	
Zasilanie ; pobór mocy	Standardowo: 12Vdc±10%; 1.5W, Opcjonalnie: 12Vdc/24Vac (10.8~39Vdc/24Vac); 2.5W, 90~260Vac ; 2.0W	
Temp. pracy, składowania.	-10° C~50° C ; -20° C~60° C	
Wilgotność pracy, składowania	Maksymalna: 80% ; 90%	
Wymiary	62(S)x56(W)x120(D)mm	
Waga	350g	
Opcjonalne akcesoria	Obiektyw (zapytaj) ; Uchwyt:MTB-101, MTB-102(I-4) ; Obudowa	