



MDH-SYSTEM
ul. Bajkowa 5, Lublin
tel./fax.81-444-62-85 lub kom.693-865-235
e mail: info@mdh-system.pl

**Kamera kolorowa 480 TVL, 0.004 Lux, obiektyw 2,8-12 mm AUTO IRIS,
wandaloodporna, ICR, WDR, Sens-up, Pixim CMOS, APP-W7780Z1V**

Numer produktu: 24079



Cena promocyjna: **260.00 zł z VAT**
346.00 zł z VAT
(211.38 zł netto)

**Kamera kolorowa 480 TVL, 0.004 Lux, obiektyw 2,8-12 mm AUTO IRIS, wandaloodporna, ICR,
WDR, Sens-up, Pixim CMOS, APP-W7780Z1V**

Wandaloodporna kamera kopułkowa z obiektywem auto iris o zmiennej ogniskowej w zakresie 2,8-12 mm.

W kamerze zastosowano procesor DSP firmy **Pixim** i przetwornik **CMOS**, umożliwia to osiągnięcie bardzo

optymalnej rozdzielczości 480TVL z zachowaniem bardzo wysokiej czułości. Kamera wyposażona jest w funkcję **WDR**, która pozwala na bardzo dobrą widoczność zarówno rozświetlonych obiektów - eliminując odbłaski, jak i zbyt ciemnych - rozjaśniając obraz. Dzięki temu kamera sprawdza się dobrze zarówno wewnątrz budynków jak i na otwartych przestrzeniach.

Funkcja Dzień/Noc pozwala na automatyczną zmianę trybu pracy kamery z kolorowego na czarno-biały (lub odwrotnie) zależnie od pory dnia. Mechaniczny filtr podczerwieni **ICR** zapewnia wierne oddawanie kolorów podczas pracy w dzień, a także dobre oddawanie skali szarości przy pracy w nocy

Kamera oferuje zaawansowane funkcje takie jak :AGC, balans bieli, camera ID. Wszystkie funkcje mogą być kontrolowane w prosty sposób za pomocą **OSD MENU**.

Model	APP-W7780Z1V
Przetwornik	1/3" Pixim CMOS
Procesor	D1110S
DSP	PIXIM 1520P
PAL Effective Pixels	720(H)x540(V) 390K
Scanning System	2:1

Synchronizacja	Wewnętrzna
Częstotliwość	(H): 15.625 KHz, (V) 50,00Hz
Rozdzielczość pozioma	Kolor: 480TVL ; czarno biały: 520TLV
Współczynnik Sygnału do szumu S/N	45dB(AGC off)
Minimalna czułość przy włączonym sens-up (for 50IRE)	0.004Lux
Minimalna czułość przy włączonym sens-up (for 50 IRE)	0,5Lux/F1.2 (kolor)
ID KAMERA	Tak, do 12 znaków
Obiektyw	2.8-12mm TDN V/F lens.
Jasność obiektywu (F)	F1.2
IRIS Control	Auto iris DC
Kąt widzenia w poziomie	ok. 96.7° ~24.1°
Kąt widzenia w pionie	ok. 71.2° ~18.2°
Prędkość migawki (Electronic shutter speed)	1/50-1/100000sec
DAY/NIGHT	Day & Night ICR filter COLOR/Black&White/AUTO/EXT
Menu	TAK
WDR	TAK poziomy regulacji 0~36.
Sens-up poziomy regulacji	x32
Cyfrowa redukcja szumów DNR	ON/OFF
BLC	ON/OFF
AGC	ON/OFF regulowana 0~40dB
Balans Bieli	ATW, AWB, MANUAL 2,500K to 9,500K
Strefy prywatności	ON/OFF
H-REV MIRROR	ON/OFF
V-REV FLIP	ON/OFF

Ostrość	-8~+8 regulacja
Wandaloodporność	TAK
Klasa IP	IP65
Temperatura pracy	-10+50°
Wilgotność pracy	30-90%RH
Wyjścia video	VBS 1.0 Vp-p (75 ohm Load)
Sposób regulacji kamery	3AXIS
Wymiary kamery (mm)	ok. 143mm średnica ok. 130 mm wysokość
Prąd pracy	140mA
Napięcie zasilania	12V
Waga:	ok. 1 kg

Zapraszamy do naszego sklepu internetowego **www.mdh-system.pl**

Dokument wygenerowany 2019-01-18 o godzinie 04:01