



VAHC-75BHD

Analogowa kamera wysokiej rozdzielczości AHD-H



SPECYFIKACJA

Model	VAHC-75BHD
Przetwornik	1/2.8" SONY CMOS IMX322
Efektywna Rozdzielczość (H×V)	NTSC/ PAL:1920(H)x1080(V)
Rozdzielczość pozioma	1080p
Sygnal/Szum	>52dB
Skanowanie	Progresywne
Synchronizacja	Wewnętrzna
Migawka	PAL: 1/50s~1/100,000s
Gama	0.45
Wyjście Video	1Vpp, 75Ω
AGC	Auto
Min. oświetlenie	0.01 Lux/F1.4
Min. oświetlenie	0Lux (IR LED ON)
Zasięg Podczerwieni IR	20 Metrów (24 diody IR ø5mm)
Przełączenie IR	Automatyczne
Zasilanie	DC12V(+/-10%)/400mA
Obiektyw	2.8-12mm, IR-Cut Filtr
Funkcje	AGC, WDR, DNR, BLC, HLC, Sense-up
Wymiary (mm)	∅ 65 x 171(H) mm
Waga (g)	400 g
Temperatura przechowywania	-30°~+60°C, wilgotność max.95%
Temperatura pracy	-20~+50°C, wilgotność max 95%

VIDICON
COMFORT & SECURITY

ul. Powązkowska 15, 01-797 Warszawa
tel. (22) 562 30 00, fax (22) 562 30 30
vidicon@vidicon.pl, www.vidicon.pl

ul. Bema 7-9, 50-265 Wrocław
tel. (71) 327 90 60, fax (71) 327 75 52
wroclaw@vidicon.pl, www.vidicon.pl

Dystrybutor