

# VIDICON®

## VIPC-HSD-20



### PEŁNY OPIS

---

**Kamera szybkoobrotowa 5MP HD-IP**

\* Standard ONVIF

\* Podgląd zdalny na telefonie komórkowym - Funkcja P2P

- \* 7" metalowa konstrukcja, IP66
- \* 8 diod IR LED Array 42Mil, zasięg do 120m
- \* Kompatybilna z NVR od różnych producentów (Vidicon, Hikvision, BCS, Dahua i innych)
- \* Kompatybilna z CMS Vidicon, Milestone, NUUO, AXXON i inne
- \* Inteligentny oświetlacz IR – zarządzanie mocą w zależności od zoom
- \* Zasilanie PoE
- \* Obsługa trzech strumieni wideo
- \* Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie

## SPECYFIKACJA

Kamera	
Przetwornik	5MP SONY 335 + HI3516EV300
Rozdzielczość	2592x1944/15fps, 2592x1440/25fps
Obiektyw	20X f=5,53mm□107mm
BLC	Zawiera
AGC	Auto / Manual
WB	Wewnątrz / Zewnątrz / Auto / Manual
DNR	2DNR,3DNR
WDR	DWDR
Stosunek Sygnał / Szum	≥50dB
Głowica	
Protokoły	TCP/IP, HTTP, NTP, IGMP, DHCP, UDP, SMTP, RTP, RTSP, ARP, DDNS, DNS, PPPoE, P2P
Oprogramowanie	IE, Chrome, Firefox, CMS, Chmura P2P
Aplikacja na smartfon	Android , iPhone
Obrót	Obrót: 0-360°, Pion: 0-93°
Prędkość obrotu	Obrót: 0-200°/s, Pion: 0-100°/s
Obracanie	Horyzontalnie 180°, Pionowo 93°
Punty preset	220 Preset□Czas postoju 01-60s□
Skanowanie A-B	Programowane (prędkość poziom 1-64)
Trasy	3 grupy ( Max.16 punkty, czas postoju regulowany)
Kompresja video	H.265 / H.264/ M-JPEG
Kompresja audio	G711, PCM
Temperatura pracy	-40°C - +60°C

Menu OSD	Angielskie
Zasilanie	DC 12V 4A, PoE
Ogólny pobór mocy	<25W
Certyfikaty	IP66, CE, FCC, RoHs
Oświetlacz IR	
Auto Kontrola IR LED	PWM
Diody LED	Wysokiej mocy 8szt. Array 42Mil
Zasięg IR	do 120m
Regulacja oświetlenia	1-9 poziomów oświetlenia IR
* Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego poinformowania	