





	FESZÜLTSGELOSZTÓ PANEL YDP19-3U-B	ÁRAMFELJESZTŐ FH-3001R 2500 W Honda GX 200 FOGO	IP KAMERA IPC-HFW1530S-0360B-S6 5 Mpx 3.6 mm DAHUA	AHD_HD-CVI_HD-TVI KAMERA APTI- H50VA22-28W 2Mpx / 5Mpx 2.8 mm	AHD_HD-CVI_HD-TVI_PAL KAMERA HAC-HFW2501TU- A-0360B-S2 - 5 Mpx 3.6 mm DAHUA
					
	71.53 PLN 90.84 PLN	3091.25 PLN 3925.89 PLN	794.00 PLN 1008.38 PLN	136.00 PLN 172.72 PLN	640.00 PLN 812.80 PLN
Névleges teljesítmény	...	2500 W
Szélesség	19 *
Kimenő feszültség	...	230 V AC
Magasság	3 U
Anyag	Acél - porfestett
Hálózati csatlakozók száma	...	2 db. - egyfázisú
Szabvány	TCP/IP	AHD, HD-CVI, HD-TVI	AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL
Átalakító	1/2.7 " Progressive Scan CMOS	1/3 " Progressive Scan CMOS	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Beépített voltmérő	...	---
Mátrix méret	5 Mpx	5 Mpx	5 Mpx
Kimeneti frekvencia	...	50 Hz
Feszültségstabilizálás	...	AVR
Rendeltetés	RACK 19"
12V DC kimenet	...	---
Motor teljesítménye	...	5.8 LE
Motor hengerűrtartalma	...	196 cm ³
Kiválasztott jellemzők	...	<ul style="list-style-type: none"> • DIN TS-35 sín • Ellenáll a korrózióknak • 24 darab 1 S szélességű biztosíték elhelyezésének lehetősége • 6-pontos szemből történő rögzítés RACK profilokhoz • A készletben 6 darab M6 csavar kosaras anyával • Fő kábelbevezetések a ház hátoldalán
Motor típus	...	Honda GX 200 1 hengeres, 4-ütemű, benzines, léghűtéses
Motor beindítása	...	Kézi
Zajszint működés közben	...	96 dB
Átlagos üzemanyagfogyasztás	...	1.4 l/h
Üzemanyagtartály kapacitás	...	3.1 l
Üzemanyagszint jelző	...	---
RS-485 interfész	...	---	---	---	---
Memória kártya bemenet	...	---	---	---	---
Felbontás	2880 x 1620 - 5 Mpx , 2688 x 1520 - 4 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 2048 x 1536 - 3 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 960 - 1.3 Mpx 1280 x 720 - 720p	2592 x 1944 - 5 Mpx @ AHD / HD-TVI @ 20 fps, 12.5 fps , 2560 x 1440 - 4 Mpx @ AHD / HD-TVI @ 30 fps, 25 fps , 15 fps , 2560 x 1440 - 4 Mpx @ HD-CVI @ 30 fps, 25 fps , 1920 x 1080 - 1080p @ AHD / HD-CVI / HD-TVI @ 30 fps, 25 fps	• HD-CVI : 2880 x 1620 - 5 Mpx - Képarány 16 : 9 , 2560 x 1440 - 4 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p ; 15 fps , • AHD / HD-TVI : 2560 x 1440 - 3.7 Mpx • CVBS : 960 x 576 - 960H
Infravörös megvilágító hatótávja	30 m	20 m	80 m
Objektív	3.6 mm	2.8 mm	3.6 mm
IR megvilágító teljesítményének szabályozása	Automatikus	Automatikus
Képtömörítési eljárás	H.265+ / H.265 / H.264 / H.264+ / MJPEG
Riasztó bemenetek / kimenetek	...	---	---	---	---
Látószög	• 84 ° (gyártó adatai) • 77 ° (tesztjeink)	• 89 ° (gyártó adatai) • 85 ° (tesztjeink)	• 92 ° (gyártó adatai) • 77 ° (tesztjeink)
Jel-zaj viszony (S/N)	> 65 dB
Fő adatsugár átviteli sebessége	20 fps @ 5 Mpx 25 fps @ 4 Mpx
Video kimenet	1 Vpp 75 Ω, AHD / HD-CVI / HD-TVI - kapcsolóval választható	AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL - 1 Vpp / 75 Ω
Hálózati interfész	10/100 Base-T (RJ-45)
Audio	• Beépített mikrofon • Audio jelátvitel hálózaton keresztül • Hangérzékelés	• Beépített mikrofon • Hangszolgáltatás koaxiális kábelrel keresztül - csak HD-TVI	---
OSD képernyő menü	✓	✓

DELTA-OPTI Monika Matysiak / VAT:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
Hétfő-Péntek: 8.00-19.00 / Szombat: 8.00-14.00

Hálózati protokollok	IPv4/IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, Multicast
Vandálbiztos
WEB Server	Beépített
Max. on-line felhasználók száma	6
ONVIF	20.06
Mobil telefon hozzáférés	Port: 37777 vagy "cloud" hozzáférés • Android: Ingyenes alkalmazás DMSS • iOS (iPhone): Ingyenes alkalmazás DMSS
Alapértelmezett IP cím	192.168.1.108
Alapértelmezett felhasználónév / jelszó	admin / - Az adminisztrátor jelszavát ajánlott az első használatkor beállítani
www hozzáférési portok	80, 37777
PC applikáció keresztüli hozzáférési portok	37777
Mobil applikáció keresztüli hozzáférési portok	37777
ONVIF port	80
RTSP URL	rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Fő adatfolyam rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Segéd adatfolyam
Kiválasztott funkciók	<ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Széles megvilágítási tartomány • 3D-DNR - Digitális zajcsökkentés • ROI - javítás a kép kiválasztott részletének a minőségén • BLC/HLC - háttérfény / erős fény kompenzáció • Átállítható a felbontás, a minőség és a bitráta • Mozgásérzékelés • Magán üzetek • Konfigurálható privát zónák • Hangérzékelés • Mirror - Kép tükröképe 	<ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Széles megvilágítási tartomány • DNR - Digitális zajcsökkentés • ICR - Mechanikus infravörös szűrő • AGC - Automatikus erősítés szabályozás • Nappal/éjszaka mód • Automatikus fehér egyensúly • Sharpness - Kép kontúr élesítés 	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Széles megvilágítási tartomány • 2D-DNR, 3D-DNR - Digitális zajcsökkentés • F-DNR (Defog) - Csapadék által okozott zajok csökkentése • BLC/HLC - háttérfény / erős fény kompenzáció • ICR - Mechanikus infravörös szűrő • AGC - Automatikus erősítés szabályozás • Automatikus fehér egyensúly • Magán üzetek - max. 8 • Mirror - Kép tükröképe • Sharpness - Kép kontúr élesítés
Táplálás	• PoE (802.3af), • 12 V DC / 330 mA	12 V DC / 250 mA	12 V DC / 800 mA
Energiafogyasztás	• ≤ 3.9 W @ 12 V DC • ≤ 4.5 W @ PoE (802.3af)	≤ 3 W	≤ 9.6 W
Borítás	Compact - Fém	Dome - Fém	Compact, Alumínium
Szín	Fekete (RAL 9005)	...	Fehér	Fehér	Fehér
Védelmi osztály	IP67	IP67	IP67
Működési hőmérséklet	-40 °C ... 60 °C	-20 °C ... 60 °C	-40 °C ... 60 °C
Súly	1.48 kg	36.5 kg	0.47 kg	0.43 kg	0.75 kg
Méretetek	<ul style="list-style-type: none"> • 445 x 127 x 59 mm Belső méretek • 485 x 130 x 61 mm Külső méretek 	580 x 395 x 405 mm	Ø 70 x 162 mm	Ø 96 x 91 mm	245 x 90 x 90 mm
Támogatott nyelvek	angol, spanyol, orosz	lengyel, angol, francia, spanyol, portugál, orosz, olasz	...
Gyártó / Márka	...	FOGO	DAHUA	APTI	DAHUA
Garancia	2 év	3 év - Feltétel az évenkénti díjköteles szerviz szolgáltatás - garanciális áttekintés a Honda vagy a FOGO hivatalos szervizeiben. Ellenkező esetben 12 hónap	3 év	2 év	5 év