

	DEKODER IP NVD0905DH-4I-4K - 12 Mpx, 4K	KOŁEK ROZPOROWY JPK-12X220/M5 EBOLT	KOŁEK ROZPOROWY KW-10/6X60 KLIMAS	KOŁEK ROZPOROWY KS-10/6X80 KLIMAS
				
	17275.00 PLN 21248.25 PLN	8.20 PLN 10.09 PLN	0.69 PLN 0.85 PLN	0.84 PLN 1.03 PLN
Materiał	...	<ul style="list-style-type: none"> • Kołek rozporowy, Polipropylen • Wkręt, Stal ocynkowana • śruba mocująca, Stal ocynkowana 	<ul style="list-style-type: none"> • Kołek rozporowy, Polipropylen • Wkręt, Stal ocynkowana 	<ul style="list-style-type: none"> • Kołek rozporowy, Polipropylen • Wkręt, Stal ocynkowana
Średnica wiercenia	...	12 mm	10 mm	10 mm
Długość kołka rozporowego	...	215 mm	60 mm	60 mm
Wymiar wkręta	...	Ø 8 x 220 mm, Gwint wewnętrzny M5	Ø 6 x 60 mm, PZ-3	Ø 6 x 80 mm, SW-10
Śruba	...	Ø 5 x 16 mm
Zastosowanie	...	do styropianu 150 mm	<ul style="list-style-type: none"> • Beton • Cegła ceramiczna pełna • Cegła silikatowa pełna 	<ul style="list-style-type: none"> • Beton • Cegła ceramiczna pełna • Cegła silikatowa pełna
Obsługiwane rozdzielczości	9 Kanałów @ 4000 x 3000 px - 12 Mpx , 9 Kanałów @ 3840 x 2160 px - 4K , 36 Kanałów @ 1920 x 1080 - 1080p , 81 Kanałów @ 1280 x 720 - 720p , 144 Kanały @ 704 x 576 - D1
Ilość obsługiwanych ekranów	9 szt.
Wejścia wideo	<ul style="list-style-type: none"> • 2 x HDMI 4K • 2 x DVI
Wyjścia wideo	9 x HDMI
Wyjścia audio	HDMI
Interfejs sieciowy	2 x RJ45 10/100/1000 Base-T
Domyślny adres IP	192.168.1.108
Domyślny login / hasło administratora	admin / -
Porty szeregowo	<ul style="list-style-type: none"> • 2 szt. RS-232 @ RJ45 • 1 szt. RS-232 @ D-Sub • 1 szt. RS-485
Wejścia / wyjścia alarmowe	4 / 4
Zasilanie	230 V AC
Pobór mocy	≤ 70 W
Temperatura pracy	-10 °C ... 55 °C
Waga	4.70 kg
Wymiary	440 x 415 x 76 mm - 1.5 U
Producent / Marka	DAHUA	EBOLT	KLIMAS	KLIMAS
Gwarancja	3 lata	2 lata	2 lata	2 lata

DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP: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
Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00