




	LADEBUCHSE SANTRA/4108-10/EPN USB 5 V DC / 3.4 A Elektro-Plast	GEPUFFERTES IMPULS- NETZTEIL DINB-27630	IP-KAMERA APTI-AI401VA3-2812W - 4 Mpx 2.8 ... 12 mm
			
	19.55 GBP 23.26 GBP	36.04 GBP 42.89 GBP	58.65 GBP 69.79 GBP
Standard	IP
Netzteilart	...	Impuls	...
Nennspannung	250 V AC / 50 Hz
Speisespannung	...	90 ... 264 V AC	...
Ausgangsspannung	...	24 V DC	...
Netzspannung USB	5 V DC / 3.4 A (gesamt)
Kabelklemmen	Schraubklemmen
Steckdosentyp	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Stk. USB-A, • 1 Stk. USB-C
Einstellung der Ausgangsspannung	...	<ul style="list-style-type: none"> • 23 V ... 27.6 V DC (gepuffertes Betrieb) • 20 V ... 27.6 V DC (Batteriebetrieb) 	...
Anwendung	Unterputz, Produktserie Santra
Montage	Montage mittels Krallen oder Schrauben
Auflösung	2688 x 1512 - 4 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p
Ausgewählte Eigenschaften	Wirkungsgrad : 85 %
Sensor	1/3 " Progressive Scan CMOS
Höchstlast	...	<ul style="list-style-type: none"> • 3.2 A - Temperatur < 30 °C • 2.3 A - Temperatur = 40 °C 	...
Objektiv	2.8 ... 12 mm
Ladestrom für den Akku	...	0.2 A	...
Netzteilleistung	...	90 W	...
Sichtwinkel	91 ° ... 31 °
Zahl der Ausgänge	...	2 Stk.	...
Reichweite des IR-Beleuchters	30 m
Speicherkarten-Slot	—

Schutzvorrichtungen	...	<ul style="list-style-type: none"> • Anti-Kurzschluss • Überspannung • Überlastung • Umgekehrter Anschluss • Vor übermäßiger Entladung 	...
Bild-Kompressionsmethode	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Kontrolle des Netzteilbetriebs	...	<ul style="list-style-type: none"> • Signalisierung der Gegenwart von Netzspannung • Anzeige der Gegenwart einer Ausgangsspannung • Anzeige des Batterieladevorgangs 	...
Übertragungsgeschwindigkeit des Hauptstroms	25 fps @ 4 Mpx
Gehäusotyp	...	DIN	...
Alarm-Ein- und Ausgänge	—
Audio	• Externer Mikrofon-Eingang - Cinch Steckdose ,
WEB Server	Eingebaut
Max. Anzahl von Benutzern online	10
ONVIF	19.12
Zugriff vom Mobiltelefon	Port: 6000 oder Zugriff über die Cloud • Android: Gratis-App BitVision • iOS (iPhone): Gratis-App BitVision
Standardmäßige IP Adresse	192.168.1.168
Standard-Login / Administrator-Passwort	admin / admin
Zugangsports via www	80
Zugangsports via App am PC	80
Zugangsport via mobile App	6000
ONVIF Port	80
RTSP URL	rtsp://user:password@ip_address:554/0 - Hauptstrom rtsp://user:password@ip_address:554/1 - Hilfsstrom
Intelligente Bildanalyse	• Eindringen - Bewegungsmeldung basierend auf der Erkennung von Menschen



Ausgewählte Funktionen	<ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Breiter Bereich der Beleuchtungsdynamik • 3D-DNR - Digitale Lärmreduzierung im Bild • ROI - Qualitätsverbesserung ausgewählter Bildfragmente • F-DNR (Defog) - Reduzierung des mit Niederschlägen verbundenen Rauschens • Flicker Control - Technologie gegen den anstrengenden blinkenden Bild-Effekt • BLC/HLC - Hintergrundlicht/Starklicht-Kompensierung • Möglichkeit der Änderung der Auflösung, Qualität und Bitrate • ICR - Mechanischer Infrarotfilter • Mirror - Spiegelung des Bilds • Bewegungsmelder • Privatzenen - max. 3 • Konfigurierbar: Helligkeit, Kontrast, Sättigung • Sharpness - Schärfung der Bildkonturen • RESET Taste - am Kabel
Energieversorgung	12 V DC / 350 mA PoE (802.3af)
Stromverbrauch	≤ 4.2 W
Gehäuse	Kunststoff (ABS)	...	Dome - Metall
Vandalismussicher	—
Farbe	Weiß	...	Weiß
Dichtheitsklasse	IP20	...	IP67
Arbeitstemperatur	-20 °C ... 60 °C
Gewicht	0.084 kg	0.41 kg	0.58 kg
Maße	71 x 71 x 43 mm	122 x 93 x 50 mm	Ø 119 x 98 mm
Unterstützte Sprachen	Polnisch, Englisch, bulgarisch, Tschechisch, Französisch, Spanisch, Holländisch, Deutsch, Portugiesisch, Russisch, Türkisch, Italienisch
Hersteller/Marke	Elektro-Plast Nasielsk	PULSAR	APTI
Garantie	7 Jahre	2 Jahre	2 Jahre