2N

Artikelnummer: 231873 EAN: 8595159517513



Netzwerk Türstation, Kamera, 10" Display, RFID SEC Leser, Bluetooth, PoE, IP65, IK08,Seos® Compatible

Hauptmerkmale

Elegante High End Netzwerk Videosprechanlage	Integrierter 125 kHz und 13.56 MHz RFID Secured Kartenlese
5 Megapixel Kamera mit 110° Hview	Ein NC/NO Relaiskontakt, ein aktiver Schaltausgang
Forensic WDR und Infrarotbeleuchtung	VBUS-Schnittstelle für Erweiterungsmodule
Full-Duplex-Audio, zwei Mikrofone, zwei Lautsprecher	Robustes Gehäuse, IK08, Schutzklasse IP65
Erstklassiges 10" Touchdisplay mit 1280 x 800 Auflösung	Einfache Montage und Installation
Integrierter Bluetooth-Leser mit 2N WaveKey Unterstützung	Stromversorgung über PoE+ (802.3at) oder 12VDC/4A

Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Anzeigedisplay	10" Touchscreen
Audiokompression	G.711, G.722, G.729
Beleuchtung	Infrarot
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Gehäusematerial	Glas, Metall
Kamera	5 MP Netzwerkkamera, _headline
Kameratyp	Türsprechanlage
Lautsprecher	2x 4W

Fortsetzung Spezifikationen

Mikrofon Integriert Montageart Aufputz, Unterputz Numerische Tastatur Touchscreen ONVIF ONVIF Profile S Power over Ethernet IEEE 802.3at Ruftasten Touchscreen Schaltausgänge 1x Relais Schutzart IP65 Stromversorgung 12VDC, PoE Temperaturbereich (Betrieb) -30°C ~ +60°C VolP Signalisierung SIP 2.0 Wide Dynamic Range (WDR) Forensic WDR Zertifizierungen IK08 Chipgröße 1/2,7" Display / Darstellung IK08 Bildauflösung max. 2560x1920 Funktionen Interner-Speicher Objektiv Initerner-Speicher Bildwinkel horizontal 110° Brennweite 1,7 mm Video Ilideon Bildwortragungsrate max. 60 fps Videokompression H.264, M-JPEG Produktkennzeichnungen EAN/GTIN 8595159517513 Bersteller-Nummer 9157101-S <th< th=""><th>Leseverfahren</th><th>125 kHz EM4100, 125 kHz EM4200, 125 kHz Prox, 13,56 MHz iCLASS, 13,56 MHz iCLASS Seos, 13,56 MHz Mifare, 2N Mobile Key, Bluetooth, FeliCa, iCLASS SE, NFC ready</th></th<>	Leseverfahren	125 kHz EM4100, 125 kHz EM4200, 125 kHz Prox, 13,56 MHz iCLASS, 13,56 MHz iCLASS Seos, 13,56 MHz Mifare, 2N Mobile Key, Bluetooth, FeliCa, iCLASS SE, NFC ready
Numerische Tastatur Touchscreen ONVIF ONVIF Profile S Power over Ethernet IEEE 802.3at Ruftasten Touchscreen Schaltausgänge 1x Relais Schutzart IP65 Stromversorgung 12VDC, PoE Temperaturbereich (Betrieb) -30°C ~ +60°C VoIP Signalisierung SIP 2.0 Wide Dynamic Range (WDR) Forensic WDR Zertifizierungen IK08 Chipgröße 1/2,7° Display / Darstellung IK08 Bildauflösung max. 2560x1920 Funktionen Interner-Speicher Interner-Speicher nein Objektiv 110° Bildwinkel horizontal 110° Bildwinkel horizontal 1,7 mm Video Interneview Video Interneview Produktivenzeich mungen 4.264, M-JPEG Produktikennzeichnungen 8595159517513 EAN/GTIN 8595159517513 Hersteller-Nummer 9157101-S	Mikrofon	
ONVIF ONVIF Profile S Power over Ethernet IEEE 802.3at Ruftasten Touchscreen Schaltausgänge 1x Relais Schutzart IP65 Stromversorgung 12VDC, PoE Temperaturbereich (Betrieb) -30°C ~ +60°C VolP Signalisierung SIP 2.0 Wide Dynamic Range (WDR) Forensic WDR Zertifizierungen IK08 Chippröße 1/2,7" Display / Darstellung S Bildauflösung max. 2560x1920 Funktionen Interner-Speicher Interner-Speicher nein Objektiv Interner-Speicher Bildwinkel horizontal 110° Brennweite 1,7 mm Video Video Bildübertragungsrate max. 60 fps Videokompression H.264, M-JPEG Produktkennzeichnungen EAN/GTIN Bersteller-Nummer 9157101-S	Montageart	Aufputz, Unterputz
Power over Ethernet IEEE 802.3at Ruftasten Touchscreen Schaltausgänge 1x Relais Schutzart IP65 Stromversorgung 12VDC, PoE Temperaturbereich (Betrieb) -30°C ~ +60°C VolP Signalisierung SIP 2.0 Wide Dynamic Range (WDR) Forensic WDR Zertifizierungen IK08 Chipgröße 1/2,7" Display / Darstellung 2560x1920 Bildauflösung max. 2560x1920 Funktionen nein Interner-Speicher nein Objektiv 110° Bildwinkel horizontal 110° Brennweite 1,7 mm Video H.264, M-JPEG Produktkennzeichnungen EAN/GTIN EAN/GTIN 8595159517513 Hersteller-Nummer 9157101-S	Numerische Tastatur	Touchscreen
Ruftasten Touchscreen Schaltausgänge 1x Relais Schutzart IP65 Stromversorgung 12VDC, PoE Temperaturbereich (Betrieb) -30°C ~ +60°C VoIP Signalisierung SIP 2.0 Wide Dynamic Range (WDR) Forensic WDR Zertifizierungen IK08 Chipgröße 1/2,7" Display / Darstellung 2560x1920 Bildauflösung max. 2560x1920 Funktionen nein Interner-Speicher nein Objektiv 110° Bildwinkel horizontal 110° Brennweite 1,7 mm Video Videokompression Produktkennzeichnungen H.264, M-JPEG Produktkennzeichnungen EAN/GTIN Bersteller-Nummer 9157101-S	ONVIF	ONVIF Profile S
Schaltausgänge 1x Relais Schutzart IP65 Stromversorgung 12VDC, PoE Temperaturbereich (Betrieb) -30°C ~ +60°C VoIP Signalisierung SIP 2.0 Wide Dynamic Range (WDR) Forensic WDR Zertifizierungen IK08 Chipgröße 1/2,7" Display / Darstellung	Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Schutzart IP65 Stromversorgung 12VDC, PoE Temperaturbereich (Betrieb) -30°C ~ +60°C VoIP Signalisierung SIP 2.0 Wide Dynamic Range (WDR) Forensic WDR Zertifizierungen IK08 Chipgröße 1/2,7" Display / Darstellung 2560x1920 Bildauflösung max. 2560x1920 Funktionen nein Objektiv 110° Bildwinkel horizontal 110° Brennweite 1,7 mm Video Bildübertragungsrate max. Videokompression H.264, M-JPEG Produktkennzeichnungen EAN/GTIN EAN/GTIN 8595159517513 Hersteller-Nummer 9157101-S	Ruftasten	Touchscreen
Stromversorgung 12VDC, PoE Temperaturbereich (Betrieb) -30°C ~ +60°C VoIP Signalisierung SIP 2.0 Wide Dynamic Range (WDR) Forensic WDR Zertifizierungen IK08 Chipgröße 1/2,7" Display / Darstellung 1/2,7" Bildauflösung max. 2560x1920 Funktionen nein Interner-Speicher nein Objektiv 110° Bildwinkel horizontal 110° Brennweite 1,7 mm Video 1,7 mm Videokompression H.264, M-JPEG Produktkennzeichnungen EAN/GTIN EAN/GTIN 8595159517513 Hersteller-Nummer 9157101-S	Schaltausgänge	1x Relais
Temperaturbereich (Betrieb) -30°C ~ +60°C VoIP Signalisierung SIP 2.0 Wide Dynamic Range (WDR) Forensic WDR Zertifizierungen IK08 Chipgröße 1/2,7" Display / Darstellung ■ Bildauflösung max. 2560x1920 Funktionen nein Interner-Speicher nein Objektiv ■ Bildwinkel horizontal 110° Brennweite 1,7 mm Video ■ Bildübertragungsrate max. 60 fps Videokompression H.264, M-JPEG Produktkennzeichnungen ■ EAN/GTIN 8595159517513 Hersteller-Nummer 9157101-S	Schutzart	IP65
VoIP Signalisierung SIP 2.0 Wide Dynamic Range (WDR) Forensic WDR Zertifizierungen IK08 Chipgröße 1/2,7" Display / Darstellung 2560x1920 Bildauflösung max. 2560x1920 Funktionen nein Interner-Speicher nein Objektiv 110° Bildwinkel horizontal 110° Brennweite 1,7 mm Video Bildübertragungsrate max. Videokompression H.264, M-JPEG Produktkennzeichnungen EAN/GTIN Bersteller-Nummer 9157101-S	Stromversorgung	12VDC, PoE
Wide Dynamic Range (WDR) Forensic WDR Zertifizierungen IK08 Chipgröße 1/2,7" Display / Darstellung	Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +60°C
Zertifizierungen IK08 Chipgröße 1/2,7" Display / Darstellung 2560x1920 Bildauflösung max. 2560x1920 Funktionen Interner-Speicher Interner-Speicher nein Objektiv I10° Bildwinkel horizontal 110° Brennweite 1,7 mm Video Videokompression Bildübertragungsrate max. 60 fps Videokompression H.264, M-JPEG Produktkennzeichnungen 8595159517513 Hersteller-Nummer 9157101-S	VoIP Signalisierung	SIP 2.0
Chipgröße 1/2,7" Display / Darstellung 2560x1920 Bildauflösung max. 2560x1920 Funktionen Interner-Speicher Interner-Speicher nein Objektiv Interner-Speicher Bildwinkel horizontal 110° Brennweite 1,7 mm Video Interner-Speicher Bildübertragungsrate max. 60 fps Videokompression H.264, M-JPEG Produktkennzeichnungen 8595159517513 EAN/GTIN 8595159517513 Hersteller-Nummer 9157101-S	Wide Dynamic Range (WDR)	Forensic WDR
Display / Darstellung2560x1920Bildauflösung max.2560x1920FunktionenInterner-SpeicherInterner-SpeicherneinObjektiv110°Bildwinkel horizontal110°Brennweite1,7 mmVideoSildübertragungsrate max.60 fpsVideokompressionH.264, M-JPEGProduktkennzeichnungenEAN/GTIN8595159517513Hersteller-Nummer9157101-S	Zertifizierungen	IK08
Bildauflösung max. 2560x1920 Funktionen nein Interner-Speicher nein Objektiv 110° Bildwinkel horizontal 1,7 mm Video 1,7 mm Video 60 fps Videokompression H.264, M-JPEG Produktkennzeichnungen EAN/GTIN Hersteller-Nummer 9157101-S	Chipgröße	1/2,7"
Funktionen Interner-Speicher nein Objektiv Interner-Speicher Interner-Speicher Bildwinkel horizontal 110° Brennweite 1,7 mm Video Interner-Speicher Bildübertragungsrate max. 60 fps Videokompression H.264, M-JPEG Produktkennzeichnungen 8595159517513 EAN/GTIN 8595159517513 Hersteller-Nummer 9157101-S	Display / Darstellung	
Interner-Speicher Objektiv Bildwinkel horizontal Brennweite 1,7 mm Video Bildübertragungsrate max. 60 fps Videokompression H.264, M-JPEG Produktkennzeichnungen EAN/GTIN 8595159517513 Hersteller-Nummer nein 110° 60 fps 8595159517513	Bildauflösung max.	2560x1920
ObjektivDildwinkel horizontal110°Brennweite1,7 mmVideo1,7 mmBildübertragungsrate max.60 fpsVideokompressionH.264, M-JPEGProduktkennzeichnungen8595159517513EAN/GTIN8595159517513Hersteller-Nummer9157101-S	Funktionen	
Bildwinkel horizontal 110° Brennweite 1,7 mm Video Bildübertragungsrate max. 60 fps Videokompression H.264, M-JPEG Produktkennzeichnungen EAN/GTIN 8595159517513 Hersteller-Nummer 9157101-S	Interner-Speicher	nein
Brennweite 1,7 mm Video 60 fps Bildübertragungsrate max. 60 fps Videokompression H.264, M-JPEG Produktkennzeichnungen 8595159517513 EAN/GTIN 8595159517513 Hersteller-Nummer 9157101-S	Objektiv	
Video60 fpsBildübertragungsrate max.60 fpsVideokompressionH.264, M-JPEGProduktkennzeichnungen8595159517513EAN/GTIN8595159517513Hersteller-Nummer9157101-S	Bildwinkel horizontal	110°
Bildübertragungsrate max. 60 fps Videokompression H.264, M-JPEG Produktkennzeichnungen EAN/GTIN 8595159517513 Hersteller-Nummer 9157101-S	Brennweite	1,7 mm
VideokompressionH.264, M-JPEGProduktkennzeichnungen8595159517513EAN/GTIN8595159517513Hersteller-Nummer9157101-S	Video	
Produktkennzeichnungen 8595159517513 EAN/GTIN 8595159517513 Hersteller-Nummer 9157101-S	Bildübertragungsrate max.	60 fps
EAN/GTIN 8595159517513 Hersteller-Nummer 9157101-S	Videokompression	H.264, M-JPEG
Hersteller-Nummer 9157101-S	Produktkennzeichnungen	
	EAN/GTIN	8595159517513
Serie 2N IP Style	Hersteller-Nummer	9157101-S
	Serie	2N IP Style

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
215420	2N 2Wire EU	Medienkonverter, Ethernet über Zweidraht, Set aus Sender und Empfänger, PoE, inkl. EU PSU
230808	2N Access Commander Advanced	Zutrittskontroll Software, bis 30 Geräte, bis 300 User, 5 Admins
230809	2N Access Commander Pro	Zutrittskontroll Software, bis 100 Geräte, bis 1000 User, unbegenzte Admins, LDAP/CSV

Fortsetzung Zubehör

230810	2N Access Commander Unlimited	Zutrittskontroll Software, unbegrenzte Geräte, User und Admins, LDAP/CSV
215429	2N EMarine RFID Card 125 kHz	Kontaktlose RFID Smartcard, 125kHz, EMarine, weiß, mit aufgedrucktem 2N Logo
215430	2N EMarine RFID Key Fob 125kHz	Kontaktloser RFID Anhänger, 125kHz, EMarine, blau
217869	2N Extern Fingerprint Rdr USB	Externer Fingerabdruck Leser, mit USB Interface
217870	2N External Bluetooth Rdr USB	Externer Bluetooth Leser, mit USB Interface
215407	2N External IP Relay 10UT 1IN	Relais, über HTTP Befehle steuerbar, 1x Ausgang, 1x Eingang
215408	2N External IP Relay 4 OUT PoE	Relais, über HTTP Befehle steuerbar, 4x Ausgang, 0x Eingang, PoE
221822	2N Indoor Compact Black	Netzwerk Innensprechstelle, 4,3" Touch Display, für 2N IP Türsprechstelle, schwarz
221823	2N Indoor Compact White	Netzwerk Innensprechstelle, 4,3" Touch Display, für 2N IP Türsprechstelle, weiß
220765	2N Indoor Talk Black	Netzwerk Innensprechstelle, HD Audio, kapazitive Tasten, Beleuchtung, Symbole, schwarz
220766	2N Indoor Talk White	Netzwerk Innensprechstelle, HD Audio, kapazitive Tasten, Beleuchtung, Symbole, weiß
220810	2N Indoor Touch 2.0 Black	Netzwerk Innensprechstelle, 7" Touch Display, für 2N IP Türsprechstelle, schwarz
220811	2N Indoor Touch 2.0 White	Netzwerk Innensprechstelle, 7" Touch Display, für 2N IP Türsprechstelle, weiß
228324	2N Indoor View Black	Netzwerk Innensprechstelle, 7" Touch Display, für 2N IP Türsprechstelle, schwarz
228325	2N Indoor View White	Netzwerk Innensprechstelle, 7" Touch Display, für 2N IP Türsprechstelle, weiß
215425	2N Induction Loop Power Supply	Stromversorgung für 2N Indction Loop Induktionsschleife
215361	2N IP Gold License	Gold Lizenz, für 2N IP Einheiten, Lizenzcode
229999	2N IP Handset Black	IP Telefon, Handset, Türöffner, LAN, PoE, 5V DC, Wandmontage, schwarz
230000	2N IP Handset White	IP Telefon, Handset, Türöffner, LAN, PoE, 5V DC, Wandmontage, weiß
215423	2N IP Induction Loop	Induktionsschleife zur Drahtlos Übertragung an ein Hörgerät, für 2N IP Intercoms
215364	2N IP Informacast Lic.	Lizenz für Informacast, für 2N IP Einheiten, Lizenzcode
235584	2N IP Phone D7A	Multimedia IP Telefon, 7" Touchscreen, Bluetooth, Android OS, PoE
215431	2N IP Security Relay	Relais, zur Absicherung von Schloss und Sprechanlage gegen Beschädigung und Manipulation
231874	2N IP Style Flush Mount Box	Einbaudose, für Unterputz Montage einer 2N IP Style
231875	2N IP Style Surface Mount Box	Montageplatte, für Aufputz Montage einer 2N IP Style
215413	2N IP Vario/Force Exit Button	Taster zum Öffnen der Tür von innen, Anschluss an Logik Eingang, Wandeinbauversion

Fortsetzung Zubehör

215392	2N IP Verso Extension cable 1M	Verlängerungskabel, zum Absetzen von 2N IP Verso Modulen, 1m
217860	2N IP Verso Extension cable 3M	Verlängerungskabel, zum Absetzen von 2N IP Verso Modulen, 3m
217861	2N IP Verso Extension cable 5M	Verlängerungskabel, zum Absetzen von 2N IP Verso Modulen, 5m
234746	2N IP Verso OSDP Module	OSDP Modul, für 2N IP Verso Basis Einheit
215390	2N IP Verso Tamper Switch	Tamper Switch, zum Einbau in eine Verso IP Basiseinheit
215389	2N IP Verso Wiegand module	Wiegand Modul, zum Einbau in eine Verso IP Basiseinheit
215432	2N IP Wiegand Isolator	Isolator, zur galvanischen Trennung der Wiegand Schnittstelle
215417	2N Magnetic Door Contact	Magnetisches Türkontakt Set
238398	2N Mifare Desfire EV3 RFID Card	Kontaktlose RFID Smartcard, 13,5MHz, Mifare, 10 Stück, mit aufgedrucktem 2N Logo
238399	2N Mifare Desfire EV3 RFID Fob	Kontaktloser RFID Anhänger, 13,5MHz, Mifare, 10 Stück PlCard compatible
215418	2N Mifare RFID Card 13.56MHz	Kontaktlose RFID Smartcard, 13,5MHz, Mifare, weiß, mit aufgedrucktem 2N Logo
215419	2N Mifare RFID Key Fob 13MHz	Kontaktloser RFID Anhänger, 13,5MHz, Mifare, blau
238012	2N Plugin for CCure	pro System
238011	2N Plugin for OnGuard	pro System
239912	2N Plugin for Symmetry (per system)	Für My2N Cloud Service
215409	2N RFID Rdr 125kHz Extern USB	RFID Kartenleser, EMarine, extern, 125kHz, USB Interface
215410	2N RFID Rdr 13.5MHz Extern USB	RFID Kartenleser, extern, 13,56MHz, 125kHz, USB Interface
215426	2N RFID Reader Extern Emarine	RFID Kartenleser, extern, 125kHz, Wiegand, Emarine, für 2N IP Vario/Force
215427	2N RFID Reader Extern Mifare	RFID Kartenleser, extern, 13,56MHz, Wiegand, Mifare, für 2N IP Vario/Force
219330	2N RFID SEC Rdr 13.5MHz Extern	Secure RFID Kartenleser, extern, Seos® Compatible 13.56MHz 125kHz, USB Interface,
226354	2N/AXIS A9188 Network I/O	Netzwerk, I/O-Relais Modul, 8 konfigurierbare Einund Ausgänge, 8 Relais, PoE+
242543	External IP Relay - 2 outputs, 2 input, HTTP	Relais, über HTTP Befehle steuerbar, 2x Ausgang, Ssupp 2x Eingang, PoE
233107	My2N Apartment Subscription 1Y	My2N Mobile Video Service, für 1 Whg für ein Jahr = 18 credits, max. 10 Jahre möglich
233106	My2N Device Subscription 1Y	My2N Mobile Video Service, für 1 Gerät (Device) pro Jahr, max. 10 Jahre
233117	PoE+ Injector Tenda PoE30G-AT	PoE Injektor, 1 Port, 230V Eingang, 30W Ausgang, inkl. Netzanschlusskabel

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH Carl-Zeiss-Straße 8 63322 Rödermark Deutschland

