



BWSET_121_2KFB_1R1TB

BWSet

1x BWNVR-2411P | 1x HDD-1000HV | 2x BWNC-241FBIF

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Starter Set bestehend aus: - 1x BWNVR-2411P | 523021 - 1x HDD-1000HV | 579610 - 2x BWNC-241FBIF | 500135

► Technische Spezifikationen:

Rekorder	BWNVR-2411P
Typ	Netzwerk Videorekorder
>>>Decoding / Anzeige / Leistung<<<	
Decoding / Anzeige / Leistung	>>>Decoding / Anzeige / Leistung<<<
Kompressionsverfahren (Video)	H.264 / H.265 / MJPEG / MPEG-4
Kompressionsverfahren (Audio)	AAC, G.711, G.726
Maximale Auflösung an einem Kanal	UHD (8 MP)
Bit Rate pro Kanal	16Kbps - 20Mbps
IP-Videokanäle (aktiv)	4
Decoding 4x Ansicht (max)	1x 8MP oder 4x 2MP (1080p)
internes Betriebssystem	Embedded LINUX
>>>>>>>>FEATURES<<<<<<<<<<<<	
Erkennung Bewegung	Ja, von der Kamera
Erkennung Kamera verdeckt	Ja, von der Kamera
Erkennung Signal verloren	Ja
Intelligente Video Analyse (IVA)	Ja (Kameramodell abhängig)

SANTEC BW AG
 Wormgermühle, 58540 Meinerzhagen, Germany
 Tel.: +49 2358 905 450, Fax: +49 2358 905 499
 info@santec-video.com, www.santec-video.com



► Technische Spezifikationen:

Leistung nach PoE Standard IEEE802.3at 25,4 Watt Einzelbelegung

Max. PoE Ausgangsleistung (Port) max. 50 W gesamt

Remote >>>>>>>>>>>>>REMOTEL<<<<<<<<<<<<<<<<

P2P Unterstützung Ja

Zeit Synchronisation NTP Protokoll

DHCP Unterstützung Ja

Unterstützung FTP Ja

Unterstützte Protokolle HTTP,TCP,UDP, DHCP,SMTP,UPnP,NTP, IPv4, IPv6, RTSP

Unterstützte Software Standards ONVIF, CGI

Remoteverbindungen Ja

Benutzer Management Ja

Menüsprachen Deutsch, Englisch

Zugriff Browser / Client SW / Mobile App / Lokaler Zugriff

Cloud-Service Ja, BURG-WÄCHTER Cloud

Presetpositionen Geräteabhängig (von der Kamera)

PTZ Steuerung Ja

Allgemein >>>>>>>>>>>>>ALLGEMEIN<<<<<<<<<<<<<<<<

Gehäusefarbe Weiß

Einbauhöhe (HE) 1

Geräuschemission (dB) <50 (T_amb=-10-30°C)

Max. Leistungsaufnahme (Watt) NVR: 5,3W (ohne HDD, PoE)

Betriebsspannung 48 V DC über ext. Netzteil 230 VAC/3A(50/60Hz)

Betriebstemperatur (°C) -10 bis +55

Lagertemperatur (°C) -20 bis +50

Relative Luftfeuchtigkeit (%) 10 - 90, nicht kondensierend

Abmessungen BxHxT (mm) 204,6mm x 45,6mm x 204,6mm

Gewicht 0,45 kg (net)

Kennzeichnung CE, RoHS

Lieferumfang Kaltgerätestecker(EU+GB), PC Maus,QIG

Lieferumfang LAN-Kabel, Festplatten Montage Set, Maus

Besonderheiten Unterstützt 4K/UHD Kameras, 4-Augen-Prinzip, H.265

Kamera BWNC-241FBIF

Typ IP-Tag/Nacht IR Bulletkamera

Decoding / Video / Objektiv >>>>>>>>>>>>>DECODING/VIDEO/OBJEKTIV<<<<<<<<<<<<<<<<

Typ Bildsensor 1/2,8" Sony Progressive Scan CMOS

Aktive Bildelemente 1928(H) x 1088(V)

SANTEC BW AG
Wormgermühle, 58540 Meinerzhagen, Germany
Tel.: +49 2358 905 450, Fax: +49 2358 905 499
info@santec-video.com, www.santec-video.com



Unser Lieferprogramm unterliegt ständigen Produktinnovationen. Das aktuelle Sortiment entnehmen Sie bitte dem gültigen Produktkatalog. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.

► Technische Spezifikationen:

Max. Bildauflösung (Pixel)	2 MP (1920x1080)
Videocodec	H.264, H.264+, H.265, H.265+, MJPEG(Substream)
Max. Bildrate (fps)	25 bei 2 MP (1920x1080)
Bit Rate pro Kanal	H.264:24-10240Kbps; H.265:14-6144Kbps
Anzahl Videostreams	2 (1x Main, 1x Sub)
Objektivtyp	Festbrennweite
Objektivbrennweite	2,8mm
Blickwinkel (horizontal)	106°
Blickwinkel (vertikal)	54°
<hr/>	
DETECT-OBSERVE-RECOGNIZ E-IDENTIFY	>DETECT-OBSERVE-RECOGNIZE-IDENTIFY<
DORI max. (Detect-Observe-Recognize-Ident ify)	38,6m-15,4m-7,7m-3,9m
<hr/>	
Features	>>>>>>>>FEATURES<<<<<<<<<
<hr/>	
Digitaler Zoom	16x
Tag/Nacht Mode Einstellung	Auto (ICR) / Farbe / S/W
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	2DNR / 3DNR
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC, TrueWDR(120dB)
Bildspiegelung (vertikal)	Ja
Bildflip (horizontal)	Ja
Titeleinblendung	Ja
Privatzonen (Zonen)	Ja, 4 Zonen
Region of Interest (ROI)	Ja, 4 Zonen
<hr/>	
Videoanalyse	>>>>>>>>Videoanalyse<<<<<<<<<
<hr/>	
Bewegungserkennung	Ja, 4 Zonen
Sabotagealarm	Ja
Szenenwechsel (Sabotage)	Ja
IVA über ONVIF Motion	Ja
Tripwire (IVA)	Ja
Zonenüberwachung (IVA)	Ja
<hr/>	
Schnittstellen	>>>>>>>>SCHNITTSTELLEN<<<<<<<<<
<hr/>	
SD-Karten Slot	Ja, max. 256GB (optional)
<hr/>	
Netzwerk	>>>>>>>>NETZWERK<<<<<<<<<<<<
<hr/>	

SANTEC BW AG
 Wormgermühle, 58540 Meinerzhagen, Germany
 Tel.: +49 2358 905 450, Fax: +49 2358 905 499
 info@santec-video.com, www.santec-video.com



► Technische Spezifikationen:

Ethernet Anschluss	RJ-45
Ethernet Standards	10/100Base-T
PoE Standard	IEEE802.3af
<hr/>	
Remote	>>>>>>>>>REMOTE<<<<<<<<<<<
<hr/>	
Max Benutzer Anzahl	10
Alarmmanagement	HTTP, FTP, SMTP, ONVIF, NAS(NFS)
Zeitplan	Ja
Management-Software-Unterstützung	Diverse VMS
Unterstützte Browser	diverse, Internet Explorer 11
P2P Unterstützung	Ja
Cloud-Service	Ja, BURG-WÄCHTER Cloud
Smartphone App	BURGcam PRO
Benachrichtigung Push	Ja via App. (Pro Version!)
Sicherheitsfunktionen	HTTPS, SSH, IP Filter
Unterstützte Protokolle	HTTP, HTTPS, FTP, TCP, UDP, DHCP, SSH, NTP, ONVIF...
Unterstützte Software Standards	ONVIF, PSIA, CGI
ONVIF Version/Profil	Profile S
Edge Recording	NAS(NFS), Lokal auf dem PC, Micro SD Karte, FTP
<hr/>	
Allgemein	>>>>>>>>>ALLGEMEIN<<<<<<<<<<
<hr/>	
Schutzart	IP-67
Montageart	Wand-, Decken- und Mastmontage
Kamerabefestigung	Schraubmontage
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäuseausführung	Aluminium
Integrierter IR-Scheinwerfer	Ja
IR Reichweite (m. ca.)	30
Smart IR	Ja
Betriebsspannung	12 VDC (+/-25%), PoE
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	6 (mit IR)
Betriebstemperatur (°C)	-30 bis +60
Lagertemperatur (°C)	0 bis +60
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	Bis 95, nicht kondensierend
Abmessungen BxHxT (mm)	70 x 70 x 166,2
Gewicht	570g
Kennzeichnung	CE, RoHS
Lieferumfang	Bohrschablone, Schrauben, QIG
Besonderheiten	PoE, IVA
Festplatte	1TB Video Surveillance HDD

SANTEC BW AG
Wormgermühle, 58540 Meinerzhagen, Germany
Tel.: +49 2358 905 450, Fax: +49 2358 905 499
info@santec-video.com, www.santec-video.com



Hinweis:

Set Artikel Detaillierte Informationen entnehmen Sie bitte dein einzelnen Artikeln

► Empfohlenes Zubehör:

KS-EXT-1

Verlängerung der Zuleitungen für Kamerasets pro Meter

HEL-IRMAST

Mastschelle und Eckenadapter für das HEL-62D/-IR65D/-IR75D Gehäuse