

Netzwerk-Überwachungsset NWA42 Set

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

NWB6230F

Betriebsspannung: PoE 802.3af (Leistungsaufnahme max. 3W) oder 12V DC (Stromverbrauch max. 300 mA) über ca. 50cm lange Kabelpeitsche

Sensor: 1/2,9 Zoll SONY CMOS

Auflösung: Full-HD 1920 x 1080 bei bis zu 25 Bps

Mind. Beleuchtung: 0,06 Lux (F1.4 Farbe) / 0,001 Lux (s/w) / 0 Lux (mit IR)

Objektiv: 3,6mm Fix-Objektiv

Horizontaler Erfassungswinkel: 80°

Infrarot-Ausleuchtung: bis 25m (850nm)

Kompatibilitätsstandard: ONVIF 2.2

Kapazität: max. 80 Mbps

Schutzart: IP66

Abmessungen: Ø 65 x 86mm

NVR408

Stromversorgung: 12V DC

Ausgänge: HDMI/VGA (3840x2160@30Hz, 1920x1080 @60Hz, 1280x1024@60Hz)

Audioausgang: 1x Cinch

Alarmeinangang: 4x NO/NC

Alarmausgang: 1x NO

Bandbreite: 10/100/1000 Mbps

Netzwerkanschluss: 1x RJ45 Gigabit Port

Abmessungen: 360 x 48 x 241mm

- NVR-Überwachungsset bestehend aus Netzwerk-Videorecorder NVR408 für bis zu 8 Netzwerkkameras, 2 TB Festplatte, USB-Maus und Netzwerk-Software, sowie vier 2-Megapixel-Netzwerkkameras NWB6230F (IP-Kamera) für innen oder außen (IP66) für Wand- und Deckenmontage
- PoE-Stromversorgung für die Kameras über mitgelieferten Netzwerk-Switch NWS43 mit 6 Ports, davon 4 Ports mit PoE
- Inkl. zwei Warnaufklebern > Videoüberwachung <
- Fernzugriff über Browser, DynDNS oder P2P-Service möglich
- Apps für iPhone und Android sind kostenlos erhältlich (nicht Teil des Produkts, keine Zusage eines Servicelevels)



NWA42 SET

Art.Nr. 26573