

Ausschreibung

JI-112C

2-Megapixel-Netzwerkamera

für den Außenbereich

Die Netzwerkamera ist mit der JABLOTRON-Firmware ausgestattet und ermöglicht - über die MyJABLOTRON-Cloud - die Einbindung der Kamera in ein bestehendes JA-100-Alarmsystem. Neben der Übermittlung von Bildern in Echtzeit, generiert die Kamera im Alarmfall eine 60 Sek. lange Aufnahme, welche zur späteren Auswertung zugriffssicher auf der Cloud hinterlegt wird. Bedienung und Verwaltung der Netzwerkamera und JA-100 Alarmsystems erfolgen dabei einfach und komfortable über die webbasierte oder mobile MyJABLOTRON-Applikation.

- Passend zum JA-100-System
- Anzahl der Bildpunkte: maximal 1920 x 1080 Pixel
- Objektiv/Blickwinkel: 4 mm/60°
- IR-Reichweite 50 m mit 2 IR LEDs bei optimaler Reflexion
- Datentransferrate zur MyJABLOTRON-Cloud: 8 Bilder/s
- Verschlüsselter Datentransfer zur MyJABLOTRON-Cloud
- Unterstützung von bis zu 20 Kameras je JA-100-Alarmsystem
- Ethernet RJ45, 10/100 Mbit/s
- Stromversorgung: DC 12 V/7 W über optional erhältliches Netzteil (z. B. PSS-1230DC, PS-120WP) oder PoE (802.3af)
- Lieferung inklusive Montagebox für das Kabelmanagement und Montagematerial

Technische Merkmale:

Kamera	
Bauform	Bullet
Bildabtaster	8,5 mm (1/3") CMOS, 2 Megapixel
Anzahl der Bildpunkte	1920 x 1080 Pixel
Auflösung	2 MP
Objektiv	4 mm
Blickwinkel	60°
Mindestbeleuchtung	0,01 lx 0 lx (mit IR-Beleuchtung)
Webserver	integriert
Protokolle	Jablotron
Schutzart	IP66
Stromversorgung	DC 12 V/max. 7 W über optionales Netzteil oder PoE
Zul. Einsatztemperatur	-20 °C bis +50 °C
Abmessungen	300 x 90 x 90 mm
Breite	300 mm
Höhe	90 mm
Tiefe	90 mm
Gewicht	1,25 kg

Sonstiges
Ethernet

IP66, IR-tauglich, WDR
RJ45, 10/100 MBit/s,
PoE (IEEE 802.3af)

Fabrikat: JABLOTRON

Typ: JI-112C

Stückzahl: 1

Verpackungsmaße (B x H x L): 0,16 x 0,16 x 0,39 m

Bruttogewicht: 1,526 kg

Nettogewicht: 1,249 kg

Artikelgewicht (ohne Zubehör): 1,25 kg