

JI-120T

Drucken / Als PDF speichern

Wenn Sie als PDF speichern möchten, wählen Sie im sich öffnenden Druckdialogfeld bitte „Als PDF speichern“ aus.

IP-Sender für RTSP-Kameras

zum Handbuch für das JABLOTRON 100+ System wechseln

*Das Produkt ist eine Komponente des **JABLOTRON** -Systems. Es dient zum Verbinden von Kameras von Drittanbietern über das RTSP-Protokoll mit der JABLOTRON-Cloud. Das Bild wird über LAN und Internet an einen sicheren Serverspeicher übertragen. Der Benutzer hat über die MyJABLOTRON-Anwendung Zugriff auf Live-Videos, auf Aufzeichnungen, die auf der Grundlage festgelegter Ereignisse erstellt wurden, und, je nach Abonnementdienst, auf kontinuierlich gespeicherte Aufzeichnungen für jede der angeschlossenen Kameras. Der Konverter sendet die Aufzeichnung an die Cloud. Das Produkt ist für die Installation durch einen geschulten Techniker mit einem gültigen Jablotron-Zertifikat vorgesehen.*

Installation

1. Wählen Sie einen geeigneten Standort für den JI-120T. Wenn es sich um eine horizontale Fläche handelt, platzieren Sie das Produkt an der gewählten Stelle. Wenn Sie das Produkt mit Schrauben an der Wand befestigen, lesen Sie bitte vor der Montage das Handbuch unter dem unten stehenden QR-Code sorgfältig durch.
2. Stecken Sie den Produktadapter in die Buchse und stecken Sie den USB-C-Stecker in das Gerät (1).
3. Verbinden Sie den JI-120T über den LAN-Anschluss (3) mit einem Netzwerk mit Internetzugang – LAN-Kabel im Lieferumfang enthalten.

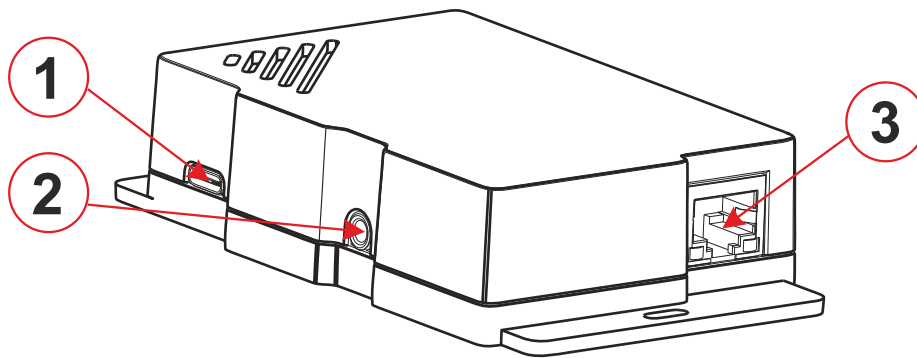


Abb. 1: Beschreibung der äußeren Produktteile

1 – USB-C-Stromversorgung; 2 – Lautsprechereingang; 3 – LAN-Anschluss;

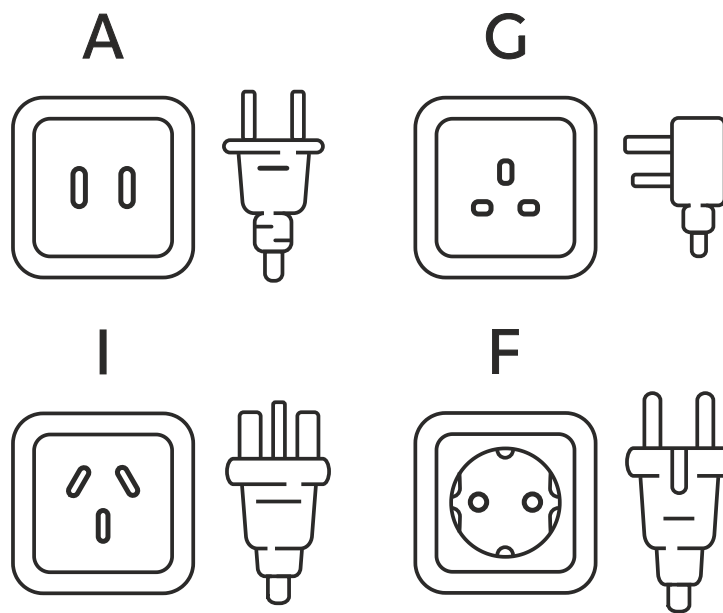


Abb. 2: Anschlüsse der mitgelieferten Adapter

A – USA; **G** – Großbritannien; **I** – Australien; **F** – EU;

Anmeldung am System und Einstellungen

Verwenden Sie je nach Art des Bedienfelds die empfohlene Software oder Anwendung.

Technische Daten

Leistung	USB-C, 5 V DC / 3 A
Ruhestromaufnahme	400 mA
Maximale Stromaufnahme	3 Ein
Maße	116 x 67 x 26 mm

Gewicht 94 g


Umfeld allgemein

Betriebstemperaturbereich 0 °C bis +50 °C

Durchschnittliche Luftfeuchtigkeit bei Betrieb 75 % relative Luftfeuchtigkeit, ohne Kondensation

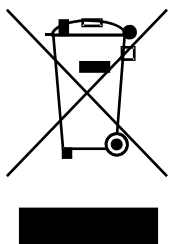
Max. Streambandbreite 20 Mbit

In Übereinstimmung mit EN IEC 63000, ETSI EN 301 489-1, ETSI EN 301 489-17, ETSI EN 301 893, ETSI EN 301 328, EN 62311, IEC EN 62368-1

Empfohlene Schraube 2 x  ø 3,5 x 40 mm (zylindrischer/halbrunder Kopf)



JABLOTRON ALARMS, as erklärt hiermit, dass das Produkt JI-120T den entsprechenden Harmonisierungsvorschriften der Europäischen Union entspricht: Richtlinien Nr.: 2014/53/EU, 2011/65/EU. Das Original der Konformitätsbewertung finden Sie unter www.jablotron.com – Abschnitt Downloads.



Hinweis : Durch die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts sparen Sie wertvolle Ressourcen und vermeiden mögliche negative Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt, die andernfalls durch unsachgemäße Abfallbehandlung entstehen könnten. Bitte geben Sie das Produkt an den Händler zurück oder wenden Sie sich an Ihre Gemeindeverwaltung, um weitere Informationen zur nächstgelegenen Sammelstelle zu erhalten.

