

Produktblatt

Kameraanschlusskasten KAK200



Artikel-Nummer: 500503

Kurzbeschreibung:

- Wetterfester Anschlusskasten
- Kameraspeisung
- Scheibenheizung
- Servicesteckdose 230V,2A
- Videotrennverstärker
- Prüfausgang
- Zweidrahtsender Einschub
- LWL-Sender Einschub
- 7 Durchgangsklemmen
- Video-GND/Schutzleiter getrennt
- Überspannungsschutz
- Netzfilter

Spezifikation

Norm:	CCIR 625Z/50Hz Pal
Videoeingänge:	BNC, oder Klemmen
Videoausgänge:	BNC, oder Klemmen
Videoeingangspegel / Impedanz	1 Vss 75 Ω
Videoausgangspegel / Impedanz	1 Vss 75 Ω
Zweidrahtausgang:	Klemmen
Kameraspeisung:	12 V DC,0.8 A
Scheibenheizung:	13 V AC,2 A
Netzspannung:	230 V AC
Leistungsaufnahme:	ca. 40 VA
Schutzart:	IP65 nach DIN 40050
Schutzklasse:	1 nach VDE 0804
Betriebstemperatur:	-20 °C bis +50 °C
Luftfeuchte:	90 % nicht kondensierend
Maße (B x H x T):	230 mm x 200 mm x 110mm
Gewicht:	ca. 4.1 kg

Erfüllt folgende CE-Normen:

Störaussendung	EN 55022
Burst	EN 610004-4
ESD	EN 610004-2
Surge	EN 610004-5
Netzunterbruch	EN 610004-11
Störfestigkeit	EN 610004-6
Störfestigkeit	EN 610004-3

Produktblatt

Kameraanschlusskasten KAK200



Funktionsbeschreibung

Der Kamera-Anschlusskasten ist zum Anschluss einer Kamera mit oder ohne Scheibenheizung vorgesehen. Die Scheibenheizung kann mit einer Kleinspannung von 13 VAC / 2 A aus dem Anschlusskasten gespeist werden.

Für eine 230V Heizung sind Anschlussklemmen vorgesehen.

Die Kameraspeisung erfolgt aus dem Anschlusskasten (12 VDC/ 0.8 A).

Eine 24 VAC Speisung ist auf Sonderbestellung möglich.

Über einen Video-Trennverstärker kann das Videosignal zu Testzwecken rückwirkungsfrei über eine BNC-Buchse entnommen werden.

Videoeingänge und Videoausgänge sind wahlweise Klemmen oder BNC-Buchsen.

Ein vorhandener Steckplatz kann mit einem Zweidraht- oder LWL-Sender bestückt werden.

Serienausführung 625Z/50Hz/PAL, NTSC auf Wunsch.

Zubehör:

Artikel-Nummer	Bezeichnung
500773	Video LWL-Sender PST98LWL
500504	Zweidraht-Sender PST95ZDS

Alle Angaben in diesem Produktblatt beziehen sich auf den aktuellen Stand und können unangekündigt Änderungen unterworfen werden.