VLXT Starter Kit

Artikelnummer: 11204995



Eigenschaften

- 10-GigE PCIe Interface Board
- Gigabit Ethernet Kabel 5,0 m (M12/x-codiert)
- Steckernetzgerät 24 V/1.0 A mit Adapterkabel M12/12-pol auf DC Stecker
- Tube System M62 mit Adapter (11193125) und Tube (11185374)
- Mounting Adapter Type C
- Heat Sink Type B

Befestigung

■ Kamera nicht enthalten

Schnittstellenkarte	
Artikelnummer	11190893
Name	10-GigE Server Adapter X550-T2 (ZVA-Intel_ X550-T2_10GbE_Serv_Adapter)
Eigenschaften	 2 Port GigE auf PCI Express Host Adapter RJ45 Anschluss Chipsatz: Intel* iX550 Ethernet Controller getestete Jumbo Frames: 9 kByte x4 lane PCIe
Kabel	
Artikelnummer	11101979
Name	Kabel GigE M12X//RJ45, 5,0 m
Eigenschaften	GigE KabelM12/x-codierter Stecker auf RJ45Länge 5,0 m
Prozess Interface	Kabel
Artikelnummer	11048452
Name	Geschirmtes Kabel 12-polig, 2,0 m (ESG 34JP0200G)
Eigenschaften	 geschirmtes Kabel M12 Stecker 12-polig einseitig offene Enden schleppkettentauglich Länge 2,0 m
Stromversorgung	skabel
Artikelnummer	11048083

Kabel Power Adapter M12/DC Connector

Steckernetzgerät 24V/1.0A Int. DC Connec

Anschlussstecker f
ür EU, US, UK, AU und KR

Steckernetzgerät 24V/1000mA

M12/12-pol Buchse auf DC Buchse

Länge 2.0 m

11079750

Name Eigenschaften

Name

Eigenschaften

Stromversorgung
Artikelnummer

Artikelnummer	11053252
Name	Mounting Adapter Type C
Eigenschaften	 Einfache Befestigung zur Kamera Seitenmontage Robuste eloxierte Oberfläche Stabiles Leichtbau-Metall Design (Aluminium, 61g)
Kühlkörper Kit	
Artikelnummer	11114702
Name	Heat Sink Type B
Bestandteile	Kühlkörper für VLXT Kameras